

京機短信 KEIKI short letter 総目次(1~411)



総目次の目次

2004	No. 1- 6	pp. 2- 3	2012	No. 174-197	pp. 46-53	2020	No. 336-348	pp. 93- 96
2005	No. 7- 29	pp. 4-8	2013	No. 198-221	pp. 54-60	2021	No. 349-362	pp. 97-100
2006	No. 30- 53	pp. 9-13	2014	No. 222-245	pp. 61-67	2022	No. 363-375	pp. 101-105
2007	No. 54- 77	pp. 14-18	2015	No. 246-268	pp. 68-73	2023	No. 376-387	pp. 106-108
2008	No. 78-101	pp. 19-24	2016	No. 269-292	pp. 74-79	2024	No. 388-399	pp. 109-111
2009	No. 102-125	pp. 25-30	2017	No. 293-308	pp. 80-83	2025	No. 400-	pp. 112-
2010	No. 126-149	pp. 31-37	2018	No. 309-320	pp. 84-87			
2011	No. 150-173	pp. 38-45	2019	No. 321-335	pp. 88-92			

series

No. 309∼			
No. 355∼			
No. 352∼			
No. 340∼			
No. 350∼364			
No. 370∼375			
No. 379∼			
No. 389∼			

号外

329, 2019. 08. 06 p. 90

"京都アニメーション社のみなさまに寄せて

―同社のアニメーションとともに人生を歩んできた京機会会員より(仮題)"

(京機短信 No. 330号外予定) への投稿のおねがい

330, 2019.08.16 p. 90

京都アニメーション社のみなさまに寄せて

―同社作品とともに人生を歩んできた京機会会員より

333, 2019. 10. 07 p. 99

山西利和選手 世界陸上ドーハ~男子20km競歩優勝おめでとう!

357, 2021. 08. 06 p. 99

山西利和選手 東京オリンピック銅メダルおめでとう!

男子20km競歩 2021年8月5日(木)

特別号

359, 2021.09.05 p.100 枕草子と徒然草における自然……岐美 格 365, 2022.02.23 p.101 「水彩スケッチ紀行」……下間頼一

1, 2004, 10, 05

- 創刊趣旨
- ・学生フォーミュラ、初出場完走
- 講演会案内
- •【同窓会案内】

2, 2004. 10. 20

- ・機械系教室が変わる
- ・便利と不便
- ・京機会総会に参加しよう 平成16年度京機会秋季大会・総会

3, 2004. 11. 05

- ・トレーサブルアーティファクト
- 途上国支援
- ・京機会総会に参加しよう 平成16年度京機会秋季大会・総会開催
- ・第18回京機会関西支部 産学懇話会 中国経済、機械工業の動向と日本経済
- ・「京機九州の会」ご案内
- ・京機・京都の会 第24回例会報告

4. 2004, 11, 20

- 生体機能の自律性と効率化……富田直秀
- ・世界における燃料電池自動車開発の展望と課題……平 忠明
- 思い出訪ねて
- ・第18回京機会関西支部 産学懇話会 中国経済、機械工業の動向と日本経済

5. 2004, 12, 07

- ・SMILE Letter~スマイル・レター~
- ・風力発電インターン「マリアの風」プロジェクト 新産学連携
- ・職場のメンタルヘルス

6, 2004. 12. 20

- 中国の国情、経済と機械工業の動向
- ・開発技術者の心構え

・SMILE LETTER~スマイル・レター~

7, 2005, 01, 10

- ・開発技術者の心構え その2
- ・中国の国情、経済と機械工業の動向 その2
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

8, 2005.01.26

- ・開発技術者の心構え その3
- ・中国と日本の将来を如何に見てゆくか...
- 京機会関西支部新年会
- 京機会関東支部新年会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

9. 2005. 02. 10

- ・開発技術者の心構え その4
- ・京機九日会・平成16年の回顧
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

10, 2005. 03. 09

- ・開発技術者の心構え その4
- 日本のひな祭りにボルネオから
- · 京機会 中国·四国支部2005年総会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

11, 2005.03.29

- ・心の触れ合い
- ・開発技術者の心構え その5
- 関西支部第80期定時総会
- 振動談話会 第300回記念国際大会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

12. 2005. 04. 10

- ·京都春櫻
- 京機会関西支部産学懇話会

- 貴方の学年の同窓会を京大の機械教室で気軽にやりませんか
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

13. 2005. 04. 20

- ・今、技術を考える その1……石田靖彦
- アメリカ学術文化について思う
- 京機会 中部支部2005年総会
- 21世紀COE&第二世紀記念事業会共催リカレント教育講演会

14. 2005, 05, 05

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その2……石田靖彦
- ・学生フォーミュラ 京都大学機械系学生有志KART
- 京機会 中部支部2005年総会
- ・平成17年度京機会春季大会・総会のご案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

15. 2005. 05. 05

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その3……石田靖彦
- 平成17年度京機会春季大会・総会
- ・学生フォーミュラ 京都大学機械系学生有志KART
- 京機会関西支部 第20回 産学懇話会 案内

16. 2005. 06. 05

- 圧延設備のものづくり その1……芳村泰嗣
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その4……石田靖彦
- 自動車技術情報
- ・学生フォーミュラ 京都大学機械系学生有志KART
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~

17. 2005. 06. 20

- ・圧延設備のものづくり その2……芳村泰嗣
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その5……石田靖彦
- ・学生フォーミュラ 京都大学機械系学生有志KART
- 京機会関西支部 第20回 産学懇話会 案内

18, 2005, 07, 05

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その6……石田靖彦
- ・圧延設備のものづくり その3……芳村泰嗣
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ インターンシップ説明会
- 京機会関西支部 第20回 産学懇話会 案内

19, 2005, 07, 20

- ・INFOLEAK 運営費の危機的状態 ほか
- ・圧延設備のものづくり その4……芳村泰嗣
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その7……石田靖彦
- Editor's note

20. 2005, 08, 05

- 【連載寄稿】今、技術を考える その8……石田靖彦
- Editor's note
- 圧延設備のものづくり その5……芳村泰嗣
- ・文楽を見て(Salon京機、MOT研究会)……小浜弘幸
- 学生フォーミュラ

21. 2005, 08, 20

- ナノメディシン融合教育ユニット
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その9……石田靖彦
- 大阪啓司さん(1981年修士卒)のコメント
- ・ご逝去のお知らせ 京都大学工学研究科機械系工学群 島 進 先生

22. 2005. 09. 05

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その10……石田靖彦
- ・学生フォーミュラ 京都大学機械系学生有志KART

23, 2005, 09, 24

- ・INFOLEAK 京機会の会員定義 ほか
- ・学生フォーミュラ 速報 京都大学機械系学生有志KART
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その11……石田靖彦
- 「京機会九州支部設立総会」のご案内……藤川卓爾

24. 2005. 10. 05

- ・学生記事特集号 SMILE LETTER~スマイル・レター~
- ・今年度の学生フォーミュラ活動……高橋祐城
- ・2005年度大会報告

25. 2005. 10. 20

- ・ひがみやの大学法人化考……松久 寛
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その12……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 第一回キャリア企画

26. 2005. 11. 05

- ・ひがみやの大学法人化考(つづき)……松久 寛
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その13……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラ報告

27. 2005. 11. 20

- · INFOLEAK 平成大改革
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その14……石田靖彦
- · 京機会九州支部設立
- ・平成17年度京機会秋季大会・総会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学牛フォーミュラ報告

28. 2005, 12, 05

- 平成大改革承認
- 先輩と学生との交流会
- 京機会クラブ誕生
- われわれのルーツと朝永正三先生のノート
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その15……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ キャリアプランニング型工場見学、学 生フォーミュラ報告

29. 2005. 12. 20

- ・学生と先輩の交流会……京機学生会 久保田英仁
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その16……石田靖彦

- •【編集後記】……景気短信 編修世話人 久保愛三
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~
- ・学生フォーミュラプロジェクト KART 2006

30, 2006, 01, 07

- •年頭……久保愛三
- ・特別レポート EMO Hannover2005にみる最新技術動向 切削加工機械……垣 野善昭
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その17……石田靖彦
- 支部新年会 案内

31. 2006. 01. 20

- 特別レポート EMO Hannover 2005にみる最新技術動向 切削加工機械(つづき) …… 垣野善昭
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その18……石田靖彦
- 京機会九日会平成18年 開催予定ご案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラプロジェクト KART 2006

32, 2006, 02, 05

- 2005年度 学生進路就職状況総括
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その19……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~
- ・学牛フォーミュラプロジェクト KART 2006

33. 2006, 02, 20

- ・就職と大学……河田耕一
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その20……石田靖彦
- Editor's note
- ・今、技術について……久保愛三

34. 2006, 03, 05

- 2005年度 機械系修士論文題目
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その21……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラプロジェクト KART 2006

35, 2006, 03, 20

- ・INFOLEAK 〈常任委員会〉設置の提案 他
- ・お知らせ 永年会員制度
- ・平成18年度京機会春季大会・総会開催のご案内
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その22……石田靖彦
- ・講演会ご案内 演題 The Importance of Engineers 講演者 Sir Michael Moore

36, 2006, 04, 10

- ・【新連載寄稿】ものづくりと失敗学 その1……駒井謙治郎
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その23……石田靖彦
- ・平成18年度京機会春季大会・総会開催のご案内
- ・平成18年京機会中部支部総会及び懇親会のご案内
- ・平成18年京機会関東支部総会及び懇親会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラプロジェクト KART 2006

37. 2006. 04. 20

- ・【新連載寄稿】ものづくりと失敗学 その2……駒井謙治郎
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その24……石田靖彦
- ・カサブランカ考……久保愛三
- •【訃報】河本實名誉教授
- ・ 平成18年度京機会春季大会・総会開催のご案内

38, 2006, 05, 05

- ・【新連載寄稿】ものづくりと失敗学 その3……駒井謙治郎
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その25……石田靖彦
- ・カサブランカ考(つづき)……久保愛三
- ・平成18年度京機会春季大会・総会開催のご案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 2005年度報告 ほか
- ・SMILE講演会報告……濱田 暁
- ・学生フォーミュラプロジェクト KART2006 4月中旬期活動報告
- 夢……國村大喜

39. 2006, 05, 20

- ・【新連載寄稿】ものづくりと失敗学 その4……駒井謙治郎
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その26……石田靖彦
- ・平成18年度京機会春の総会
- ・新書 純国産ガスタービン開発物語 大槻幸雄
- ・新社長 内田恒二氏 キャノンCOO

40. 2006, 06, 05

- ・企業の研究、大学の教育……宇津野 秀夫
- ・【新連載寄稿】ものづくりと失敗学 その5……駒井謙治郎
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その27……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 京機学生会総会

41. 2006. 06. 20

- ・企業の研究、大学の教育……宇津野 秀夫
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その28……石田靖彦
- ・【情報】経産省の中小企業サポートインダストリー施策
- 第22回京機会関西支部産学懇話会
- 第23回京機会関西支部産学懇話会 案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ インターンシップ説明会
- ・学生フォーミュラプロジェクト KART2006

42. 2006. 07. 05

- ・企業の研究、大学の教育(つづき)……宇津野 秀夫
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その29……石田靖彦
- · 第23回京機会関西支部産学懇話会 案内
- ・学生フォーミュラKART 活動報告書

43, 2006, 07, 20

- ・企業の研究、大学の教育(つづき)……宇津野 秀夫
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その30……石田靖彦
- 京機会中部支部技術交流会
- IEC/ISO 風力発電用歯車装置 7th Joint Working Group会議

44. 2006. 08. 05

・メンタルヘルスの形と動き 我ら「くそジジイ」の勘違い……富田直秀

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その31……石田靖彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 前期の活動を振り返って……嶋本 淳

45. 2006. 08. 20

- ・心の触れ合いは自然界と……小澤三敏
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その32……石田靖彦
- ・お知らせ 第四回学生フォーミュラ大会

46, 2006, 09, 05

- ・京大チームの応援に行こう! 第4回全日本学生フォーミュラのご案内
- ・広河原の松上げ 京のお盆紹介……久保愛三
- ·新任教授·研究室紹介 中部主敬教授
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その33……石田靖彦

47, **2006**, **09**, **20**

- ・【特集】第4回全日本学生フォーミュラ
- ・学生フォーミュラ 雑感
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その34……石田靖彦

48. 2006, 10, 05

- ・【連載寄稿】今、技術を考える その35……石田靖彦
- ・故河本寛先生のプロフィールとご業績 英文……本田 博
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 中部地区工場見学

49, 2006, 10, 20

- 関西支部 KMC (京機会MOTセンター)
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その36……石田靖彦
- 文部科学省が先日公表した科学技術第三期基本計画(平成18-22年度)
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 京都試作ネット工場見学

50, 2006, 11, 05

- ・琵琶湖疎水と田辺朔郎……吉田英生
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その37……石田靖彦
- 第23回関西支部 異業種交流会「不老不死の自動車触媒 開発」……中谷征司
- 第24回京機会関西支部産学懇話会 ご案内

SMILE LETTER~スマイル・レター~ 第一回 フットサル大会 京機会SMILE 杯……國澤朋久

51. 2006, 11, 20

- ・琵琶湖疎水と田辺朔郎 その2……吉田英生
- ・【連載寄稿】今、技術を考える その39……石田靖彦
- 京機会九州支部の第二回行事·・・・藤川卓爾
- ・京機サロン頼り 文楽鑑賞に関する議論
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラプロジェクト
- ・次期学生フォーミュラ活動に際して……堀内 亮

52, **2006**, **12**, **05**

- ・琵琶湖疎水と田辺朔郎 その3……吉田英生
- ・INFOLEAK 京機会学生会員の範囲について
- ・平成18年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- SMILE LETTER~スマイル・レター~ 2006年度キャリアカウンセリング企画……藤井 剛

53, 2006, 12, 20

- 人生なるがまま……上田 昭
- ・琵琶湖疎水と田辺朔郎 その4……吉田英生
- ・関西支部 京機会MOTセンター(KMC)活動報告 第2回……中谷征司
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 関東工場見学……嶋本 淳

54, 2007, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- 人生なるがまま……上田 昭
- ・お知らせ 2007年の京機会行事予定
- ・琵琶湖疎水と田辺朔郎 その5……吉田英生

55, 2007, 01, 20

- ・技術史としての鉄道……河田耕一
- 学生と先輩との交流会……國澤朋久
- ・お知らせ 京機会関東支部第7回総会・新年会のご案内
- ・京機会 中国・四国支部2007年総会のご案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生と先輩との交流会

56, 2007, 02, 05

- 技術史としての鉄道(つづき) ……河田耕一
- ・お知らせ 高野安齋氏ご浙去
- ・河本實先生の思い出……本田 博
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生フォーミュラ報告……濱田 曉

57, 2007, 02, 20

- 2006年度学生進路 総括
- ・技術史としての鉄道(つづき)……河田耕一

58, 2007, 03, 05

- ・2006年度 卒業研究テーマ
- ・シリーズ 博物館めぐり 田川市石炭資料館……吉田英生
- 夕張考……久保愛三
- ・糖質制限食 春のレシピ……中谷一郎

59. 2007. 03. 20

- ・2006年度 修士論文テーマ
- ・メンタルヘルス・マネージメント……並木宏徳
- ・メンタルヘルス・マネージメント(心の健康管理)の必要性……常光瑞穂

- ・シリーズ 博物館めぐり 田川市石炭資料館(つづき)……吉田英生
- ・お知らせ 京機会九州支部 春の行事のご案内
- 京機会会員各位 久保教授と土屋教授最終講義のご案内

60. 2007. 04. 05

- ・2007年度 授業カリキュラム
- ・シリーズ 博物館めぐり 田川市石炭資料館(つづき)……吉田英生
- ・平成19年度京機会春季大会・総会 開催のご案内

61, 2007. 04. 20

- ・春 京都 麗しの不順
- ・イタリア、フィレンツェの 京都大 酒楼……吉田英生
- ・お知らせ 三輪恵先生 ご退職記念講演会
- 京機会九州支部の「春の行事」
- ・久保愛三先生の最終講義について思う……本田 博

62. 2007. 05. 05

- ・関西支部 京機会MOTセンター (KMC) 活動報告
- ・訃報 鈴木健二郎名誉教授 ご逝去
- ・レオナルド・ダ・ヴィンチ記念国立科学技術博物館……吉田英生
- SMILE LETTER~スマイル・レター~ 有意義な修士課程を過ごそう……中上 義幸

63. 2007. 05. 20

- ・時評 人、忘れ易く、歴史は繰り返す……久保愛三
- ・シリーズ 博物館めぐり レオナルド・ダ・ヴィンチ記念国立科学技術博物館 (つづき) ……吉田英生
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 執行部交代
- KART 2007······堀内 亮

64. 2007. 06. 05

- ・イノベーションを興す人材育成に向けた高等専門学校における取り組み ……駒井謙治郎
- ・関西支部 第27回京機サロン (MOT研究会)
- ・関東支部第6回異業種交流会及び懇親ゴルフコンペのご案内

- 関西支部 京機サロン(MOT研究会)活動報告……各務嘉郎

65, 2007, 06, 20

- INFO アジアの経済状況
- ・第26回産学懇話会のお知らせ
- ・シリーズ 博物館めぐり アイアンブリッジ渓谷博物館……吉田英生
- ・京 東寺
- ・学生フォーミュラプロジェクトKART 5月期活動報告……堀内 亮

66. 2007. 07. 05

- ・二宮尊徳の現代的意義について……井上悳太
- 関西支部第23回異業種交流会報告
- ・シリーズ 博物館めぐり アイアンブリッジ渓谷博物館(つづき)……吉田英生
- ・INFO 総務省が公表した「ICT分野の研究開発人材育成に関する研究会」報告書、ほか

67. 2007. 07. 20

- ・二宮尊徳の現代的意義について(つづき)……井上悳太
- ・シリーズ 博物館めぐり アイアンブリッジ渓谷博物館(つづき)……吉田英
- ・INFO 「経済財政改革の基本方針2007」関連話題のご紹介ほか
- KART 2007 報告……堀内 亮
- ・SMILE LETTER〜スマイル・レター〜 平成19年度異業種交流会「TOPPAN・SHARP 工場見学会」を振り返って……櫻井 寿

68. 2007. 08. 05

- ・二宮尊徳の現代的意義について(つづき)……井上悳太
- ・エタノール燃料の問題点……石田靖彦
- 書評「環境問題はなぜウソがまかり通るのか」……久保愛三
- INFO 「平成18年度知的財産活動調査報告書」について
- KART 2007 報告……堀内 亮
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ SMILEインターンシップ講演会……内 田直孝

69, 2007.08.20

- ・残暑お見舞い 夏、京都
- ・INFOLEAK 評議員制度について
- ・先輩と学生との交流会について
- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- ・INFO IT関連の話題
- ・KART 2007 第五回全日本学生フォーミュラ大会……堀内 亮

70. 2007. 09. 05

- ・大相撲の国際化について思う……本田 博
- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- INFO 2007年版ものづくり白書
- ・KART 2007 第五回全日本学生フォーミュラ大会……堀内 亮

71, 2007, 09, 20

- ・京大チーム見事ポディウム 全国学生フォーミュラ大会 総合6位入賞……久 保愛三
- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- INFO バイオ燃料等
- 鈴木健二郎先生を偲んで……牧野俊郎
- ・平・大谷・北村研合同OB会のご案内

72. 2007. 10. 05

- ・外国人と呼ばないで。皆、地球市民ですから……本田 博
- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- ・INFO 材料関係の情報
- · EDITOR' S NOTE

73. 2007. 10. 20

- 白転車者……吉田英牛
- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- 平成19年度 京機会 秋季大会のご案内
- INFO 経済産業省、国土交通省にかかる新政策情報

74. 2007. 11. 05

- ・エタノール燃料の問題点(つづき)……石田靖彦
- ・自動車考(その1) ……吉田英生
- ・自動車考 (その2) ……久保愛三
- 平成19年度 京機会 秋季大会のご案内
- INFO 次世代を担う自動車技術の動向

75, 2007, 11, 20

- ・M&A 最新事情と企業価値向上 関西支部 京機サロン (MOT研究会) 活動報告
- ・「機械設計演習 I 」授業の紹介~設計・製造会社の設計に則した実習~…… 鈴木基史、土屋智由
- 平成19年度 京機会 秋季大会
- 関西支部第25回異業種交流会兼第27回産学懇話会 報告……中谷 征司

76, 2007, 12, 05

- ・GHG(Green House Gas)と風力発電……高橋知之
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART……堀内 亮、鯨岡絵理

77. 2007. 12. 20

- GHG (Green House Gas)と風力発電(つづき) ……高橋知之
- 京機会本部事務室模様替え
- ・INFO 存在感を増す BRICs
- Editor's regards……久保愛三
- SMILE LETTER~スマイル・レター~ SMILE中部工場見学会・試作ネット見学会
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 試乗会開催……鯨岡絵理

78, 2008, 01, 05

- ・年頭のご挨拶……久保愛三
- ・新投稿欄「近頃、記憶に残った一文」募集……久保愛三
- ・シリーズ 博物館めぐり イギリスの3つの博物館……吉田英生
- 【支部総会のお知らせ】
- ・INFO 2008年度経済見通し

79. 2008.01.20

- 朝永正三先生と佐瀬武雄さんの卒業證書……牧野俊郎
- ・シリーズ 博物館めぐり イギリスの3つの博物館(つづき)……吉田英生
- 【支部総会のお知らせ】
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 機械原理伝承企画のご案内……戸田 剛
- フットサル大会"第2回SMILEカップ"……菊地伸
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 12月期活動報告

80, 2008, 02, 05

- 技術の持続可能性……石田靖彦
- ・シリーズ 博物館めぐり イギリスの3つの博物館(つづき)……吉田英生
- ・ 【支部イベントのお知らせ】
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 業界、技術分析……溝手雅士

81, 2008, 02, 20

- ・2007年度の機械系就職状況……松久 寛
- 2007年度「学生と先輩との交流会」総括
- ·【著書紹介】Working in Japan:An Insider's Guide for Engineers and Scientists……本田 博
- ・【支部イベントのお知らせ】平成20年度中部支部総会&新人歓迎会・懇親会
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 学生と先輩との交流会
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART

82. 2008. 03. 05

- ・2007年度の機械系教室の卒論、修論テーマ……松久 寛
- ・INFO 中国のレアメタルに関して、ほか

・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 機械系学生の親睦会……中島信也

83, 2008, 03, 20

- ・【新連載】特許情報を用いた技術マーケティング……楠浦崇央
- ・平成20年度 京機会春季大会・総会のご案内
- ・懇親ゴルフのご案内
- 地球では、信じられないことが起きている
- INFO 產業構造審議会產業技術分科会研究開発小委員会
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 報告……鯨岡絵理

84. 2008. 04. 05

- ・【提言】日本の技術立国は可能か……松久 寛
- ・特許情報を用いた技術マーケティング その2……楠浦崇央
- ・徒然グラ:序段……兼物好
- ・平成20年度 京機会春季大会・総会のご案内
- INFO 科学技術と社会に関する世論調査

85. 2008. 04. 20

- ・【提言】技術者の地位・処遇問題を考える……永井 將
- 特許情報を用いた技術マーケティング その3……楠浦崇央
- ・徒然グラ:第二段
- INFO 経済成長と公平性、ほか
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~機械原理伝承企画を終えて……戸田 剛

86, 2008, 05, 05

- ・【提言】技術者の地位・処遇問題を考える その2……永井 將
- ・【書評】「ジーンワルツ」海堂 尊……久保愛三
- ・徒然グラ:第四十一段
- 特許情報を用いた技術マーケティング その4……楠浦崇央
- INFO 「技術戦略マップ2008」の策定について
- 徒然グラ第二段へのパロディー

87. 2008. 05. 20

- ・【提言】技術者の地位・処遇問題を考える その3……永井 將
- ・特許情報を用いた技術マーケティング その5……楠浦崇央

- ・徒然グラ:第百九段
- •【訃報】森美郎先生
- ・INFO 調査レポート 中国における農産物・食品、ほか

88. 2008.06.05

- ・【提言】技術者の地位・処遇問題を考える その4……永井 將
- ・特許情報を用いた技術マーケティング その6……楠浦崇央
- ・京機会九州支部 初夏の行事
- ・徒然グラ:第八段
- ・「京機・京都の会」へのご参加のお願いと第39回例会のご案内
- INFO 多様化するビジネス・インキュベーター、ほか

89, 2008.06.20

- ・【提言】技術者の地位・処遇問題を考える その5
- ・徒然グラ:第三十五段
- ・特許情報を用いた技術マーケティング その7
- ・「京機・京都の会」へのご参加のお願いと第39回例会のご案内
- ・京機会九州支部 初夏の行事
- · INFO 経済成長戦略大綱

90. 2008. 07. 07

- ・【雑談】勘定の合わない話……久保愛三
- ・徒然グラ:第三十六段
- · INFO 在アジア日経企業の経営実態、ほか

91. 2008.07.20

- ・【連載】「すばる」望遠鏡におけるトライボロジー……羽山定治
- ・「志賀高原の集り」……中川 哲
- ・徒然グラ:第百十六段
- ・INFO 2008年度業界見通し
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 新入生歓迎会……埜田圭一
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART

92, 2008, 08, 05

・金・銀・銅……吉田英生

- ・【連載】「すばる」望遠鏡におけるトライボロジー その2……羽山定治
- 関東支部「第7回異業種交流会」のご報告
- 文楽-京機サロン
- ・お夏清十郎 「五十年忌歌念仏」……近藤正義
- ・徒然グラ:第八十一段
- ・展覧会のご案内 機械系事務室の中尾さん
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART

93. 2008. 08. 20

- ・2002年には知られていたSPEEDO社の水着「LZR RACER」……松久 寛
- ・【連載】「すばる」望遠鏡におけるトライボロジー その3……羽山定治
- ・修士、博士の給料差額の補填について……松久 寛
- ・京機・京都の会へのご参加のお願いと第40回例会のご案内
- ・徒然グラ:第十六段
- · INFO 技術、科学、学術研究
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART

94. 2008. 09. 05

- ・国際的に見た京都大学の評価と存在感について……本田 博
- ・徒然グラ:第八十五段
- ・【連載】「すばる」望遠鏡におけるトライボロジー その4……羽山定治
- ・秋季大会行事〈学生と先輩の交流会〉のご案内
- ・ 京機会会員ご用達レストランの内容変更
- 京機会九州支部平成20年度秋の行事のご案内
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ SMILE執行部交代
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART

95. 2008. 09. 20

- ・京都大学、総合15位に終わる エンデュアランスでまさかのリタイア速報!!……堀内 亮
- ・学生フォーミュラ大会観戦記……松久 寛
- ・留学便り……河野大輔
- ・徒然グラ:第二十八段
- ・京機会九州支部平成20年度秋の行事のご案内 〈総会・講演会・ミニコンサート〉

96. 2008. 10. 05

- ・【雑談】素直には理解できない大学の格付け……久保愛三
- ・徒然グラ:第七十二段
- ・INFO 「革新創造国」造りに向かう中国、ほか

97, 2008, 10, 20

- ・人口関節用材料の改良技術……富田直秀
- ・昭和45年8月の出光佐三の話
- ・平成20年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・第3回京機EK会(旧遠藤研・駒井研同窓会)開催ご案内
- ・近未来フィロソフィー研究会のご案内
- ・徒然グラ:第百四十九段
- ・INFO 「平成19年度大学発ベンチャーに関する基礎調査」について、ほか

98. 2008. 11. 05

- 学年同窓会を
- ・人口関節用材料の改良技術 その2……富田直秀
- ・徒然グラ:第十五段
- ・悲しきニッポン……久保愛三
- 立花研究室(量子物性学分野) 同窓会ご案内
- ・近未来フィロソフィー研究会のご案内
- INFO グローバリゼーション3.0、ほか

99, 2008, 11, 20

- ・鉄道模型の趣味……駒井謙治郎
- 人口関節用材料の改良技術 その3……富田直秀
- CMEセミナー発表会お知らせ
- 平成20年度京機会秋季大会・総会
- ・徒然グラ:第百段
- ・九州支部の秋……藤川卓爾
- ・INFO インド研究開発、金融

100, 2008, 12, 05

・【創刊100号記念寄稿】21世紀における人類技術史大転換を展望する……永井

將

- ・徒然グラ:第五十二段
- ・鉄道模型の趣味 その2……駒井謙治郎
- 学年評議員一覧
- ・京機九日会 平成21年 開催予定ご案内
- ・INFO 活発化するレアメタルリサイクル、ほか

101, 2008. 12. 20

- ・【創刊100号記念寄稿】21世紀における人類技術史大転換を展望する その2 ·····永井 將
- ・鉄道模型の趣味 その3……駒井謙治郎
- •【新企画】同窓消息
- ・徒然グラ:第四段
- · INFO 「産業のビタミン」レアメタルの現在

102, 2009, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- ・【創刊100号記念寄稿】21世紀における人類技術史大転換を展望する その3……永井 將
- 徒然グラ:第一段
- ・鉄道模型の趣味 その4……駒井謙治郎
- · 関西支部 KMC 平成20年度総会開催
- INFO M&A活動

103. 2009. 01. 20

- 宝石のはなし その1……中谷征司
- ・徒然グラ:第八十七段
- ・鉄道模型の趣味 その5……駒井謙治郎
- ・京機会からのお願い 学年評議員と同窓会開催について
- INFO 世界経済

104, 2009, 02, 05

- ・宝石のはなし その2……中谷征司
- ・関西支部 平成21年度 支部総会・新年会の報告
- ・関東支部 第9回総会・新年会の報告
- ・徒然グラ:第二十四段
- ・第30回 京機会関西支部「産学懇話会-プロジェクトK」
- INFO 日本経済中期予測2009

105. 2009. 02. 20

- 2008年度の機械系教室の卒論、修論テーマ
- ・宝石の話 その3……中谷征司
- 「京機会九州支部H21年度春の行事」ご案内
- ・徒然グラ:第百四十一段

106. 2009. 03. 05

- ・2008年度の機械工学群学生の進路(予定)
- ・徒然グラ:第三十段

- ・宝石の話 その4……中谷征司
- ・中国四国支部 H21年度春の行事 報告
- 「京機会九州支部H21年度春の行事」ご案内
- ・平成21年 京機会春季大会・総会のご案内

107. 2009. 03. 20

- ・高校・中学・小学校の教育から「理系問題」を考える……河田耕一
- 徒然グラ:第二百四十三段(おわり)
- ・平成21年 京機会春季大会・総会開催のご案内
- 「京機会九州支部H21年度春の行事」ご案内
- · INFO 経済産業省

108. 2009. 04. 05

- •「地球温暖化」と自動車の将来……井上悳太
- ・高校・中学・小学校の教育から「理系問題」を考える(その2)……河田耕
- ・展覧会のご案内
- ・平成21年度京機会春季大会・総会開催のご案内
- ・京機・京都の会
- ・お知らせ 科学技術・学術展示室
- INFO 世界50カ国·地域潜在力調査

109, 2008.04.20

- · 平成21年度京機会春季大会 · 総会
- ・京機会の姿……久保愛三
- ・無駄な時間の意味
- ・「地球温暖化」と自動車の将来(その2)……井上悳太
- ・高校・中学・小学校の教育から「理系問題」を考える(その3)……河田耕
- ちょっといいURL その1 : Sir Edward GreyのRecreation……吉田英生

110. 2009. 05. 05

- ・【連載】エネルギーのはなし(その1)……藤川卓爾
- •「地球温暖化」と自動車の将来(その3) ……井上悳太
- INFO NEDO海外レポート、燃料電池・水素特集

111, 2009, 05, 20

- ・【連載】エネルギーのはなし(その2)……藤川卓爾
- ・「地球温暖化」と自動車の将来(その4)……井上悳太
- INFO 科学技術、資源エネルギー

112, 2009.06.05

- 【連載】エネルギーのはなし(その3) ……藤川卓爾
- ・「地球温暖化」と自動車の将来(その5) ……井上悳太
- 読者のレスポンス……小池有二
- ・第31回京機会関西支部「産学懇話会-プロジェクトK」
- ・平成21年 京機会中部支部技術交流会のご案内 住友電装株式会社 見学会
- ・INFO 「次世代自動車用蓄電池技術開発ロードマップ2008(案)」、ほか

113, 2009, 06, 20

- •【雑感】教育……久保愛三
- ・【連載】エネルギーのはなし(その4)……藤川卓爾
- 関東支部若手活性化活動……安井良次
- ・平成21年 京機会中部支部技術交流会のご案内 住友電装株式会社 見学会
- 平成21年度京機会中部支部技術交流会のご案内
- INFO 『技術戦略マップ2009』の策定について、ほか

114. 2009. 07. 05

- ・【呼びかけ】経済、地球の安定、人類……久保愛三
- •縮小社会研究会……松久 寛
- 同窓消息……矢島敬士
- 関西支部 若手交流会
- ・レポート第1回「クラシックピアノ鑑賞と昼食会」
- · 関西支部「MOHR研究会」
- ・本年度 第1回 MOHR研究会 レポート
- · INFO 景気現状解析

115. 2009. 07. 20

- ・奨学制度"京機会海外へチャレンジ・脇坂基金"
- 平成21年度入学試験成績一覧

- 【匿名ダジャレ記事】水の国から
- ・学生サロン
- ・INFO IMD世界競争力年鑑2008年版について、商標出願動向

116. 2009. 08. 05

- 【連載】エネルギーのはなし 第編(その1)……藤川卓爾
- ・【匿名ダジャレ記事】水の国から(その2)
- 京機会関西支部 文楽鑑賞会
- ・京機・京都の会 第44回例会のご案内
- INFO DBJ Monthly Overview 7,8月号

117. 2009. 08. 20

- ・【連載】エネルギーのはなし 第2編 (その2) ……藤川卓爾
- ・【匿名ダジャレ記事】水の国から(その3)
- 関東支部第8回 異業種交流会 開催のご案内
- ・関西支部 第37回京機サロン
- 関西支部 文楽鑑賞会 お便り、その2
- INFO 第28回拡大経済産業局長会議(地域経済産業調査)
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

118, 2009, 09, 05

- ・【匿名ダジャレ記事】水の国から(その4)
- ・【連載】エネルギーのはなし 第2編 (その3) ……藤川卓爾
- ・関西支部 第37回京機サロン
- ・中部支部技術交流会および学生&OB懇親会のご案内
- ・九州支部行事のご案内
- ・京機会S42年卒同期会「竹生島クルーズ」のご案内
- ・関西支部 第2回 MOHR研究会レポート
- ・SMILE LETTER SMILE LETTER~スマイル・レター~ 執行部交代
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

119. 2009. 09. 20

- ・【匿名ダジャレ記事】水の国から(その5)
- 【連載】エネルギーのはなし 第2編(その4) ……藤川卓爾
- ・【お知らせ】京大東京オフィス

- ・九州支部行事のご案内
- ・京機会S42年卒同期会「竹生島クルーズ」のご案内
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART
- ・INFO JETRO日本貿易振興機構の資料

120. 2009. 10. 05

- ・【匿名ダジャレ記事】水の国から(その6)
- 【連載】エネルギーのはなし 第2編(その5) ……藤川卓爾
- 関東支部 第8回 異業種交流会 報告
- ・INFO 2009年度業界見通し
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 中部工場見学会……山本真太郎
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告……中澤知哉

121, 2009, 10, 20

- 【連載】エネルギーのはなし 第2編(その6) ……藤川卓爾
- ・清風荘学生サロン
- ·「京機会 学人流動·久保基金」創設 代表幹事 吉田英生
- ・横小路泰義さんご栄転
- 第38回 関西支部 京機サロンのお知らせ
- 第28回 関西支部 異業種交流会のお知らせ
- ・INFO 世界の消費市場・環境関連ビジネス市場
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

122. 2009. 11. 05

- · 関西支部 MOHR研究会 報告
- 【連載】エネルギーのはなし 第3編(その1) ……藤川卓爾
- ・平成21年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・京機会・京機学生会SMILE 学生と先輩との交流会のお知らせ
- 第28回 関西支部 異業種交流会のお知らせ
- ・柴田俊忍先生を囲む会
- INFO 経済

123. 2009. 11. 20

- 2009年度 就職動向……北條正樹
- 【連載】エネルギーのはなし 第3編(その2) ……藤川卓爾

- 九州支部 秋の行事 報告……藤川卓爾
- ・【予告】九州支部 2010年春の行事
- ・立花研 同窓会のおしらせ
- ・INFO 失われた本格焼酎前線、新潟清酒、バイオ燃料導入ほか
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

124, 2009, 12, 05

- ・【連載】エネルギーのはなし 第3編(その3)……藤川卓爾
- ・2009年11月13~14開催 京都大学東京オフィス開所記念イベントと京機会 1972年卒同窓会についてのご報告……本田 博
- · \$42年同期会行事報告……藤川卓爾
- ・清風荘サロンのご案内
- ・INFO ジャパン・ペシミズムの理由……吉崎達彦
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ フットサル大会……大山勇己
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

125. 2009. 12. 20

- · 評議員会報告……熊澤正博
- ・京機学生会"学生と先輩との交流会"
- 秋季大会講演会・総会
- 1972年卒同窓会参加者より一言……本田 博
- ・平成21年度KMC総会開催
- ・関西支部 平成22年度 支部総会・新年会のご案内
- ・関東支部 第10回総会・新年会のご案内
- 片井修教授退官記念行事のご案内
- 「京機会関西支部若手交流会:ラグビー観戦と夕食会」
- ・INFO アジア経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会 報告

126, 2010, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- ・研究者は、意外と「検索」されている?……可知直芳
- 【連載】エネルギーのはなし 第3編(その4) ……藤川卓爾
- ・関西支部 平成22年度 支部総会・新年会のご案内
- ・関東支部 第10回 総会・新年会のご案内
- ・平成22年度京機会春季大会・総会
- ・清風荘学生サロン
- 片井修教授退官記念行事のご案内
- ・INFO 中国経済、NEDO海外レポート、環境
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

127, 2010, 01, 20

- ・朝永正三先生の卒業証書に関連して(その1) ……藤尾博重
- ・【連載】エネルギーのはなし 第3編 (その5) ……藤川卓爾
- ・ 京機会(京都大学機械系同窓会)会員名簿 発行のご案内
- H21晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- ・京機九日会平成22年 開催予定のご案内
- ・娘のコンサートご案内……土肥祥司
- INFO 特別企画:太陽電池業界参入・参入予定企業の動向調査
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

128, 2010, 02, 05

- ・京機会学生員 国際コンペで好成績
- ・ある技術者の生き方について その1……成瀬 淳
- 朝永正三先生の卒業証書に関連して(その2) ……藤尾博重
- 【連載】エネルギーのはなし 第3編(その6) ……藤川卓爾
- 「京機会九州支部H22年春の行事」ご案内……藤川卓爾
- 第32回京機会関西支部「産学懇話会」
- ・娘のコンサートについて……土肥祥司
- ・2月の清風荘学生サロン
- ・INFO 経済、ビジネス
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

129. 2010. 02. 20

- ・ある技術者の生き方について(その2)……成瀬 淳
- ・朝永正三先生の卒業証書に関連して(その3)……藤尾博重
- ・京機会 海外へチャレンジ・脇坂基金 報告……片岡達哉
- ・京機・京都の会 第46回例会のご案内
- •名簿発行!……吉田英生
- INFO スマートグリッドに関する国際標準化、産業、経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

130. 2010.03.05

- ・ある技術者の生き方について(その3)……成瀬 淳
- 朝永正三先生の卒業証書に関連して(その4) ……藤尾博重
- 最終講義案内
- · INFO 太陽光発電
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

131. 2010. 3. 20

- ・【連載】設計プロセス設計のすすめ……西本明弘
- ・ある技術者の生き方について(その4)……成瀬 淳
- ・【平成22年度 中部支部 総会・懇親会】
- 第20回リカレント講演会
- ・平成22年度京機会春季大会・総会開催のご案内
- ・懇親ゴルフのご案内
- ・【お知らせ】NHK FM放送 名曲リサイタル
- ・INFO 光ファイバー回線
- YJ-R08シェイクダウン!! 号外!!

132. 2010. 04. 05

- ・ある技術者の生き方について(その5 最終回)……成瀬 淳
- ・設計プロセス設計のすすめ……西本明弘
- 国際コンテストiCAN2009 活動報告……谷山彰
- ・【平成22年度 中部支部 総会・懇親会】
- ・【平成22年度京機会春季大会・総会 開催のご案内】
- 修士終了式
- ・九州支部 春の行事 報告

- 京機会関東支部 写真同好会(第一回)開催のお知らせ
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

133. 2010. 04. 20

- ・鉄都に生きた男たち 第一話 八幡製鐵所の礎を築いた男……千々木 亨
- ・設計プロセス設計のすすめ……西本明弘
- · 片井修教授 最終講義
- 最終講義便り
- 関東支部 写真同好会(第一回)開催のお知らせ
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

134. 2010. 05. 05

- ・鉄都に生きた男たち 第一話 八幡製鐵所の礎を築いた男 その2……千々木
- ・「知的書評合戦 ビブリオバトル」のススメ……谷口忠大
- 設計プロセス設計のすすめ……西本明弘
- ・中部支部 2010年度若手企画第一弾 若手の会イベント 浜名湖編
- ・INFO 中国・インドの「ボリュームゾーン」市場に挑む日本企業

135. 2010. 05. 20

- ・打者の攻撃力を計測する……清野 慧
- 設計プロセス設計のすすめ……西本明弘
- ・「知的書評合戦 ビブリオバトル」のススメ……谷口忠大
- ・下関海響マラソンのお誘い
- ・洛友会(昭和29年卒)関西地区会 報告
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

136, 2010.06.05

- ・設計プロセス設計のすすめ(その6)……西本明弘
- 打者の攻撃力を計測する(その2) ……清野 慧
- 関東支部写真同好会 第一回撮影会の報告……江上秀男
- 京都大学総合博物館 2010年春季企画展 科学技術×の謎
- ・INFO グローバリゼーションの利益
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

137, 2010, 06, 20

- ・無事生還、おめでとうございます 小惑星探査機「はやぶさ」……久保愛三
- ・仮題・誰かに話してみたかった私の野次馬話……遠藤照男
- 打者の攻撃力を計測する(その3) ……清野 慧
- ・設計プロセス設計のすすめ(その7)……西本明弘
- ・ ヨレヨレ会 4040会……細田史朗
- INFO Obama政権の輸出倍増戦略、ほか
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~インターン博覧会……田村一生
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

138. 2010. 07. 05

- 京機会初の国際会議
- 文化財の帰還……久保愛三
- ・コロンビア"事故と"はやぶさ"帰還の差……川田和良
- · 京機会S42年同期会……藤川卓爾
- 野次馬話 第2話 ゼロ(0)のパレード……遠藤照男
- INFO 水問題
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

139. 2010. 07. 20

- ・南極クルーズ……長井俊彦
- 野次馬話 第3話 認知症、統合症……遠藤照男
- INFO 技術戦略マップ
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

140. 2010. 08. 05

- ・京機短信 No. 138 英文地図への疑問……小浜弘幸
- ・南極クルーズ(その2)……長井俊彦
- ・野次馬話 第4話「喜びを与えてあげる」、「地球に優しい」……遠藤照男
- ・部局同窓会主催講演会:はやぶさ7年の旅
- ・第5回京都大学ホームカミングデイ
- ・ホームカミングデイ特別展~龍馬と半平太の手紙~
- ・マスターズ技術者求人情報……中谷征司
- INFO 環境と金融の関わり

・SMILE LETTER〜スマイル・レター〜講演会・学生会総会のご報告……志田航 介

141. 2010. 08. 20

- ・白煙と悪臭のモスクワ旅行……中谷征司
- ICSV17参加 京機会脇坂基金報告……臼井智哉
- 学年評議員
- 野次馬話 第5話「教書」……遠藤照男
- ・京機・京都の会 第48回例会のご案内
- ・関西支部 京機サロン「文楽」報告
- ・INFO クラウド・コンピューティング
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

142. 2010. 09. 05

- ・白煙と悪臭のモスクワ旅行(その2)……中谷征司
- 野次馬話 第6話「改正反対」……遠藤照男
- ・中国四国支部 技術交流会および支部役員連絡会のご案内
- 中部支部技術交流会および学生&OB懇親会
- ・京機会九州支部 秋の行事
- 第33回 京機会関西支部「産学懇話会」
- ・庭にあそびに 中尾美園展
- INFO 新成長戦略実現アクション100
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

143, 2010, 09, 20

- ・「囚人」が開発した二大工業製品……天羽健三
- ・京都大学学生フォーミュラプロジェクトKART エンデュランス賞2位と日本 自動車工業会会長賞を受賞、総合順位9位
- ・野次馬話 第7話「意見を集約」……遠藤照男
- H22大晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- ・平成22年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・中部支部【若手企画第二弾】若手と壮年のペアゴルフ大会
- ・ 京機会関西支部 産学懇話会のご案内
- ・中国四国支部 技術交流会および支部役員連絡会のご案内
- ・第29回関西支部異業種交流会のご案内

- ・京機会九州支部 秋の行事
- INFO 2009~2011年度の企業業績

144. 2010. 10. 05

- ・オープンイノベーションの衝撃……並木宏徳
- ・〈平成22年度京機会秋季大会・総会開催のご案内〉
- ・ 京機会関西支部 産学懇話会のご案内
- ・京機会九州支部 秋の行事
- ・平成22年度 学位授与式・記念パーティ
- 野次馬話 第8話「ギャグ」
- ・INFO 平成23年度概算要求、ほか

145. 2010. 10. 20

- Wissen Forum····· 久保愛三
- ・オープンイノベーションの衝撃(その2)……並木宏徳
- ・野次馬話 第9話「・・・して見たいと思います」……遠藤照男
- ・第九回 京機会関東支部 ゴルフ会 報告……熊澤正博
- 学生会 中部工場見学会 報告
- 学生会 関東工場見学会 報告……土田喜幸
- ・〈平成22年度京機会秋季大会・総会開催のご案内〉
- ・ 京機会九州支部 秋の行事
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART……久保愛三

146. 2010. 11. 05

- ・シルクロードを旅して……平 忠明
- ・オープンイノベーションの衝撃(その3)……並木宏徳
- 野次馬話 第10話「なおざりな返事」……遠藤照男
- ・〈平成22年度京機会秋季大会・総会開催のご案内〉
- 京機会関東支部 写真同好会(第二回) 開催のお知らせ
- INFO CO2削減自主行動計画

147. 2010. 11. 20

- ・2010年度(2011.4就職)機械専攻群、機械システム学コース、宇宙基礎コース就職先一覧……松野文俊
- ・シルクロードを旅して (その2)……平 忠明

- ・米国民主党の中間選挙での大敗について……矢野義昭
- ・京機会九州支部 秋の行事報告……藤川卓爾
- •野次馬話 第11話 「改正反対」……遠藤照男
- INFO 国家戦略、ほか
- 学生と先輩との交流会 案内
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

148, 2010, 12, 05

- 【連載】5つの向かい風を超えて(その1)……間瀬俊明
- ・シルクロードを旅して (その3) ……平 忠明
- ・野次馬話 第12話「読み方」……遠藤照男
- · INFO 米中通商関係
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

149, 2010, 12, 20

- ・1961年に撮った写真……山本 明
- 【連載】5つの向かい風を超えて(その2)……間瀬俊明
- ・シルクロードを旅して(その4)……平 忠明
- SMILEからのご報告……河本正太
- ・各支部 新年会のご案内
- 野次馬話 第13話「・・・して見たいと思います」……遠藤照男
- ・獅子の会 東京地区第一回総会
- ・遠藤様 ファンレター
- INFO サイエンス型産業、経済
- ・仕事納めの挨拶……久保愛三

2011年

150, 2011, 01, 05

- ・年頭のご挨拶……久保愛三
- ・CEマーキングについて……庵 文隆
- 【連載】5つの向かい風を超えて(その3)……間瀬俊明
- ・シルクロードを旅して(その5)……平 忠明
- ・野次馬話 第14話「お互いさまじゃないの」……遠藤照男
- ・各支部 新年会のご案内
- ・京都大学東京オフィス 利用案内
- ・INFO 鉱業分科会・石油分科会合同分科会、ほか
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

151, 2011, 01, 20

- ・第2回 国際ナノ・マイクロアプリケーションコンテスト(iCAN 1) 国内予選で京都大学チームが 1 位受賞
- ・CEマーキングについて (その2) …… 庵 文降
- ・シルクロードを旅して(その6)……平 忠明
- 【連載】5つの向かい風を超えて(その4)……間瀬俊明
- 野次馬話 第15話「素朴な質問ですが」……遠藤照男
- ・京機会MOTセンター (KMC) 総会報告
- ・各支部 新年会のご案内
- ・展示会のお知らせ 塩瀬隆之(1996卒)京都大学総合博物館 准教授
- ・京都大学工学研究科高等研究院・インテックセンター 平成22年度成果 報告会 開催ご案内

152. 2011. 02. 05

- ・国際レスキューロボット競技会(タイ大会)Best Autonomous Awardを受賞
- ・シルクロードを旅して(その7)……平 忠明
- 【連載】5つの向かい風を超えて(その5)……間瀬俊明
- ・関東支部第11回総会・新年会
- 中国四国支部見学会、支部総会、異業種交流会
- 野次馬話 第16話「小学校英語」……遠藤照男
- INFO 新成長戦略の実現に向けた経済産業省
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

153. 2011. 02. 20

- 【連載】5つの向かい風を超えて(その6)……間瀬俊明
- 3回生を終えるにあたり……栗山頌平
- 野次馬話 第17話「ジェンダーフリー」……遠藤照男
- ・「京機会九州支部 H23年春の行事」のご案内
- 第二回 旧島進研究室・小寺秀俊研究室合同同窓会・研究報告会 開催のご案内
- INFO 経済

154. 2011. 03. 05

- ・大学変革時代における新しい取り組み……寺嶋一彦
- 野次馬話 第18話「パロディー」……遠藤照男
- ・「京機会九州支部 H23年春の行事」のご案内
- 第二回 旧島進研究室・小寺秀俊研究室合同同窓会・研究報告会 開催のご案内
- ・近未来フィロソフィー研究会開催予告
- ・京機会中部支部 若手の会企画 白川郷の旅 1泊2日ツアー
- INFO 経済、ほか
- ・全日本学生フォーミュラ大会 報告
- 「京都大学同窓会」および「京都大学ホームカミングデイ」の愛称募集

155, 2011, 03, 20

- ・平成22年度 卒業論文・修士論文 題目
- ・豊橋技術科学大学機械工学系の再編と人間・ロボット共生センターの設立 ……寺嶋一彦
- ・野次馬話 第19話 パロディー「赤頭巾ちゃん」……遠藤照男
- ・INFO グローバル産業
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 関西工場見学会……土田喜幸
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

156. 2011. 04. 05

- ・【連載】鐵都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~……千々木 亨
- あたかも一身にして多生を経るが如く一人にして多身あるが如し然し

- 野次馬話 第20話 「この国は」……遠藤照男
- 卒業式
- ・平成23年度 京機会総会 ご案内
- ・平成23年度 中部支部 総会・講演会 ご案内
- INFO 経済

157, 2011. 04. 20

- ・【技術開発雑感】ヘリコプタでの経験……大林秀彦
- ・野次馬話 第21話 「みどり市」「さくら市」「いちき串木野市」・・・……遠藤照男
- ・【連載】鐵都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その2) ……千々木 亨
- 京機会関東在住昭和39年卒業同期会報告
- · INFO 上場企業の「東日本大震災」影響調査
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

158. 2011. 05. 05

- ・【技術開発雑感】ヘリコプタでの経験(その2)……大林秀彦
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その3) ……千々木 亨
- ・野次馬話 第22話 「おうごんいろ」……遠藤照男
- ・京機会九州支部 H23年春の行事 速報 種子島JAXA宇宙センター見学
- ・INFO 中国投資環境シリーズ総論編
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

159, 2011, 05, 20

- •新会長 就任挨拶……藤川卓爾
- 平成23年度 京機会総会
- ・【技術開発雑感】ヘリコプタでの経験(その3)……大林秀彦
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その4) ……千々木 亨
- •野次馬話 第23話 看護「師」……遠藤照男
- · INFO NRIパブリックマネジメントレビュー

160, 2011.06.05

- ・ロボットでも運転できる車~活き活きドライブとITS化~……原口 哲之理
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その5) ……千々木 亨
- ・野次馬話 第24話 「元美人アナ・・・」……遠藤照男
- ・ 京機会九州支部H23春の行事報告
- •昭和40年卒同窓会(4040会)開催報告
- ・京機・京都の会 第51回例会のご案内
- ・INFO ロボット技術、海外駐在員報告、宇宙開発利用、資源、IMD
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

161. 2011. 06. 20

- ・京大チームが世界大会で優勝 第2回国際ナノ・マイクロアプリケーションコンテスト(iCAN2011) ……久保愛三
- iCAN2011 出席記
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その6) ……千々木 亨
- 野次馬話 第25話 「深くお詫び申し上げます」……遠藤照男
- 洛友会(昭和29年卒) 関西地区会 報告
- · S42 同期会 報告……藤川卓爾
- ・京機・京都の会 第51回例会のご案内
- INFO ロボット技術、海外駐在員報告書、宇宙基本法、その他
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~インターンシップ説明会……幅崎昌平

162. 2011. 07. 05

- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~(その7) ……千々木 亨
- ・【報告】ワシントンでの米国のFBIなど法執行機関の装備展示会……矢野義昭
- ・原発講演会を聞いて……栗山頌平
- ・野次馬話 第26話 「調べます」、「時間がかかりますので」、「そのように致します」、「機械ですので」・・・……遠藤照男
- 京機38卒同窓会 報告
- ・第42回 京機サロン 世界遺産・文楽鑑賞会 人形浄瑠璃・文楽「絵本太閤記」
- · INFO 環境調和型社会形成

163, 2011.07.20

- ・地熱発電システム開発の歴史と現状……藤川卓爾
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その8) ……千々木 亨
- ・【会員近況報告】東北被災地への現地密着型支援活動……千々木 亨
- ・野次馬話 第27話 「当直警官が見逃し・・・対応を疑問視する声も・・・(共 同通信)」……遠藤照男
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~講演会・学生会総会の報告……田村一 生、心理学セミナーの報告……荒井未来
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告
- ・INFO 新成長戦略実現会議、ほか

164. 2011. 08. 05

- ・【呼びかけ】「震災孤児へ図書を送る会」へのご協力のお願い 京大の世界大会優勝チームと共に……千々木 亨
- ・地熱発電システム開発の歴史と現状……藤川卓爾
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~ (その9) ……千々木 亨
- 野次馬話 第28話「いわんや悪人をや」……遠藤照男
- ・「機械の日」特別フォーラム等のお知らせ……吉田英生
- 関西支部 恒例 文楽鑑賞……小浜弘幸
- · INFO 科学技術、日本政策金融、機械工業

165, 2011. 08. 20

- ・地熱発電システム開発の歴史と現状 (その2) ……藤川卓爾
- ・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者 の美学を貫いた男~(その10) ……千々木 亨
- ・野次馬話 第29話 「地震雲が出現」……遠藤照男
- ・文楽鑑賞会によせて……坂口保彦、福田啓介
- ・京機サロン文楽鑑賞会・8年目の夏……並木宏徳
- ・【パロディー】2011年8月10日ISPLUS/中央日報日本語版のサッカー"札幌の惨事"市場策悪の韓日戦の記事で
- ・INFO エネルギー、原子力安全、電力

166, 2011, 09, 05

・【連載】鉄都に生きた男たち 第二話 製鉄業界就職第一号の京大生~技術者

- の美学を貫いた男~(その11)……千々木 亨
- ・地熱発電システム開発の歴史と現状 (その3) ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第30話 「被告は返還義務を負うが、原告の返還請求を棄却する」……遠藤照男
- INFO 新成長戦略実現会議、東日本大震災

167. 2011. 09. 20

- ・素人の俳句独訳……稲積 充
- ・地熱発電システム開発の歴史と現状 (その4)
- ・速報 全日本学生フォーミュラ大会 報告
- ・野次馬話 第31話 「現行犯で逮捕された○○容疑者は・・・」……遠藤照 男
- 中尾美園展
- ·H23 大晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- INFO 経済

168. 2011. 10. 05

- ・電気自動車は高い?……原口哲之理
- ・地熱発電システム開発の歴史と現状……藤川卓爾
- 野次馬話 第32話「タレント」……遠藤照男
- ・素人の俳句独訳……稲積 充
- MOT (技術経営) セミナーの開催……熊澤正博
- INFO 経済

169, 2011, 10, 20

- ・地熱発電システム開発の歴史と現状……藤川卓爾
- ・H23年度 九州支部秋の行事 ご案内
- ・素人の俳句独訳……稲積 充
- ・平成23年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- 京都大学ホームカミングデイ
- ・ヨブ記 言葉と心……久保愛三
- 野次馬話 第33話 「凄い人たちーその1:元気な高齢者」……遠藤照男
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 昨年度会計報告
- INFO ユーロ財政危機

170. 2011. 11. 05

- 石巻被災地訪問記……千々木 亨
- ・映画に見る面白い機械……天羽健三
- 野次馬話 第34話 「長寿者」……遠藤照男
- ・京都大学機械系教室研究シーズ集「メカ・グリッド」完成!
- 全日本学生フォーミュラ大会KART
- ・INFO 円高、ほか

171. 2011. 11. 20

- ・映画に見る面白い機械(前号のつづき)……天羽健三
- ・情報 震災孤児に図書を送る会にご参加、ご支援いただいている皆様…… 千々木 亨
- ・カーシェアリングのこころ……原口 哲之理
- ・ロンドンの自転車シェアリング
- ・野次馬話 第35話 「トーマス・パー再登場」……遠藤照男
- ・平成 24 年度関西支部総会・新年会のお知らせ
- ・【会員新刊著書】純国産ガスタービンの開発……大槻幸雄
- 全日本学生フォーミュラ大会KART
- INFO 農業経済

172. 2011. 12. 05

- 京機会総会
- 京機会九州支部総会・秋の行事
- ・アイスランドにおける自然エネルギー利用……藤川卓爾
- ・ゼロのオンパレード……遠藤照男
- ・【会員新刊著書】生きがいの持てる仕事とは……西田 弘
- ・連絡 震災孤児へ図書を送る会の関係者の皆様 ご支援をいただいておりま す皆様
- ・京機会関東支部 第2回 MOTセミナーのご案内「社内ベンチャー・サクセス ストーリー体験談
- INFO 原子力発電、ほか
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

173. 2011. 12. 20

・アイスランドにおける自然エネルギー利用……藤川卓爾

- ・機械屋からソフト屋、そして弁理士になって……戸谷昌弘
- ・平成23年度学生と先輩との交流会のご案内
- ・平成23年度「九州支部秋の行事」報告(つづき)
- •野次馬話 第37話 「地震」……遠藤照男
- ・INFO 世界金融危機、光学機器、産業、その他

2012年

174, 2012, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- ・2011年度の就職の状況……宮崎則幸
- 震災孤児へ図書を送る会 報告……千々木 亨
- 野次馬話 第38話 「天体衝突」……遠藤照男
- ・平成24年度中国四国支部総会および異業種交流会 お知らせ
- ・京機会関東支部第12回総会・新年会のご案内
- ・【総会同日開催】京都大学機械系工学教室第二世紀記念事業会・関東支部共催 第21回リカレント教育講座
- · INFO 日本経済、鉄鋼需要、世界経済、中国経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART

175, 2012. 01. 20

- ・アイスランドにおける自然エネルギー利用……藤川卓爾
- 人を育てるクルマ……原口 哲之理
- ・平成24年度中国四国支部総会および異業種交流会のお知らせ
- ・野次馬話 第39話 「宇宙の誕生と終焉」……遠藤照男
- INFO 中国経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART

176. 2012. 02. 05

- ・【頭の体操】熱力学 試験問題
- 野次馬情報:映画タイタニックを技術的に鑑賞
- ・アイスランドにおける自然エネルギー利用……藤川卓爾
- ・野次馬話 第40話「宇宙の寿命と劫」……遠藤照男
- ·【お知らせ】①松久寛教授 退職記念講演会、②落合庄治郎教授 最終講義、 ③京大明石研拡大同窓会のご案内
- INFO 経済

177. 2012. 02. 20

- ・アイスランドにおける自然エネルギー利用……藤川卓爾
- ・京機会2012年度春季総会(長崎)への誘い 九州近代化産業遺産 軍艦島クル ーズへ参加しませんか

- 日本、技術立国の環境……久保愛三
- 野次馬話 第41話 「細菌や毒素、毒の世界」……遠藤照男
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ SMILEからのご報告……田村一生
- ・INFO 中国ビジネス

178. 2012. 03. 05

- · 平成23年度 卒業論文·修士論文 題目
- ・ドイツの俳句事情 素人の俳句独訳 (第2稿) ……稲積 充
- ・平成24年度 京機会春季大会・総会 開催のご案内
- ・京機会2012年度春季総会(長崎)への誘い 九州近代化産業遺産 軍艦島クル ーズへ参加しませんか
- · 中国四国支部総会報告
- 野次馬話 第42話 「人体内の細菌」……遠藤照男
- ・INFO 日本エレクトロニクス、ほか
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART

179. 2012. 03. 20

- ・ドイツ俳句の現状……稲積 充
- ・SMILE LETTER~スマイル・レター~ 平成23年度 学生見学旅行報告
- 野次馬話 第43話 「細菌の増殖」……遠藤照男
- ・INFO 情報セキュリティ政策会議
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

180. 2012. 04. 05

- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車……平 忠明
- ドイツ俳句の現状(その2)……稲積 充
- ・【書評】京機会長崎春季総会へのいざない「東西透かし彫り 仏教とキリスト 教の間」を読んで……千々木 亨
- ・春季大会と「軍艦島クルーズ」のお申込について
- ・京機会長崎春季総会へのいざない 巨大戦艦に宿る魂……千々木 亨
- ・平成24年度(2012年度)中部支部総会・新人歓迎会
- ・野次馬話 第44話 「諺の曲解或いは捩れたコメント」 その1……遠藤照男
- ・退職のご挨拶……松久 寛
- INFO 中国経済

181. 2012. 04. 20

- 御用学者考……松久 寛
- ドイツ俳句の現状(その3)……稲積 充
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その2) ……平 忠明
- ・【書評】「日本機械学会編 新・機械技術史」を読む……小浜弘幸
- ・日本機械学会関西支部シニア会 産業・機械遺産ツアーのおしらせ
- ・第1回 エネ科松本研 (機能システム設計研) 同窓会
- ·昭和56年卒業同期会(卒業30周年記念)報告
- ・野次馬話 第45話 「諺の曲解或いは捩れたコメント」 その2……遠藤照男
- INFO 家電業界
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

182. 2012. 05. 05

- ・平成24年度 春季大会・総会の報告
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その3)……平 忠明
- 第10回京機会関東支部ゴルフ会開催報告
- · 京機26年同窓会
- ・野次馬話 第46話「諺の曲解或いは捩れたコメント」その3
- ·INFO 次世代育成
- 全日本学生フォーミュラ大会KART

183. 2012. 05. 20

- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その4) ……平 忠明
- ・北朝鮮の「銀河3号」発射失敗と各国の対応……矢野義昭
- ・京機カフェ: 産業遺産探訪 オープニング・アナウンス
- ・京機カフェ: 産業遺産巡礼 第1回
- 京機22年会(昭和22年卒) 同期会報告
- 松久寛教授 退職記念行事
- ・野次馬話 第47話 「諺の曲解或いは捩れたコメント」 その4……遠藤照男
- · INFO 政策提言、中小企業白書

184. 2012. 06. 05

- 長崎造船所の歴史
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その5) ……平 忠明
- ・北朝鮮の「銀河3号」発射失敗と各国の対応(その2)……矢野義昭

- ・第9回 京機力フェ・文楽鑑賞会
- •銀友会(昭和36年卒) 報告
- · S42年関西同期会
- · S42年関東同期会
- ・野次馬話 第48話 「諺の曲解或いは捩れたコメント」その5……遠藤照男
- INFO 日本の漁業、ほか

185. 2012. 06. 20

- 高知県教育委員会委員長を務めて……河田耕一
- 長崎造船所の歴史 (その2) ……藤川卓爾
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車
- ・野次馬話 第49話 パロディー(1)「一匹の目刺し」……遠藤照男
- 悟美会 開催報告
- INFO 技術、人材マネジメント
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

186, 2012.07.05

- ・京機短信記事掲載について……久保愛三
- ・高知県教育委員会委員長を務めて(その2)……河田耕一
- ・「日本のモノづくり」に思う……西田光男
- ・長崎造船所の歴史(その3)……藤川卓爾
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その7) ……平 忠明
- · 京機会37年会同期会
- 野次馬話 第50話 パロディー(2)「芸術テロリスト」……遠藤照男
- ・INFO 先端産業の凋落、経済

187. 2012. 07. 20

- 会長退任挨拶……藤川卓爾
- •会長代行就任挨拶……松久 寛
- ・日本女性は『最高級のワイン』か? (その1) ……成瀬 淳
- ・高知県教育委員会委員長を務めて……河田耕一
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その8)……平 忠明
- 野次馬話 第51話 パロディー(3)「赤頭巾ちゃん」……遠藤照男
- ・INFO 日本の家電、日本再生戦略
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

188, 2012, 08, 05

- ・Yes, I CAN 国際ナノ・マイクロアプリケーションコンテスト 2位獲得
- ・起きる前に何をしたか?……加藤健治
- ・日本女性は『最高級のワイン』か? (その2) ……成瀬 淳
- ・ここまで来た!日本の燃料電池自動車(その9) ……平 忠明
- · 昭和29年卒(洛友会) 同期会開催報告
- 景気会MOTセンター(KMC)第一回「イノベーション」研究会報告
- ・野次馬話 第52話 「障害、障がい」……遠藤照男
- 兵器の知能化・自律化が戦略に及ぼす影響……矢野義昭
- INFO 経済

189, 2012, 08, 20

- ・第9回 京機カフェ・文楽鑑賞会……小浜弘幸
- 旧山田研報告……秋山雅義
- ・野次馬話 第53話 「なおざりな返事」……遠藤照男
- 兵器の知能化・自律化が戦略に及ぼす影響 (その2)……矢野義昭
- INFO 日本はEVで世界最先端と信じているか
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

190. 2012. 09. 05

- ・KART いざ、出陣
- 野次馬話 第54話 「小学校英語」……遠藤照男
- 兵器の知能化・自律化が戦略に及ぼす影響(その3)……矢野義昭
- 落合研 同窓会報告
- ホームカミングデー&京大フェス案内
- · H24大晦日会(河本研究室同窓会) 開催報告
- INFO 中小企業、太陽光発電、エネルギー自治
- ・車検1発通過!! 京都大学フォーミュラプロジェクトKART

191. 2012. 09. 20

- ・KART 痛い!だが一生働き続ける貴重なる経験
- ・【書評】「世界鉄道史 血と鉄と金の世界改革」を読む……小浜弘幸
- ・H24年度 九州支部 秋の行事 ご案内 多新幹線整備基地見学会及び支部総会、懇親会-

- 関東支部 MOTセミナー
- 関西支部 産学懇話会
- ・関西支部 京機カフェ:大阪あそ歩
- 野次馬話 第55話 「おうごんいろ」……遠藤照男
- ・京機カフェ:産業遺産探訪 第1回行事報告
- INFO 日本半導体、中国太陽電池産業

192, 2012, 10, 05

- 異常なる夏 over?
- •【訃報】佐藤進 名誉教授
- ・女性エンジニア交流会@名古屋
- 機械技術者教育問題……久保愛三
- · 九州支部総会 · 見学会
- 関東異業種交流会(11/9)
- 関東写真同好会
- ・平成24年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・京機会・京機学生会SMILE 学生と先輩との交流会のお知らせ
- ・野次馬話 第56話 「ひじき〈漁〉」……遠藤照男
- ・第一回京機会・ゴルフカフェ開催報告
- ご案内 京機会事務局中尾さん個展
- 京都大学鉄道研究会写真展〔東京会場〕
- ・INFO 革命的エネルギー・環境戦略について
- ・第2回女性エンジニア交流会~機械系女子会ディナーミーティング in 名古 屋~

193. 2012. 10. 20

- ・危惧する前に手を打とう……加藤健治
- 乗馬の楽しみ……平 忠明
- 野次馬話 第57話 「ジェンダーフリー」……遠藤照男
- ・SMILE LETTER ~スマイル・レター~ 中部工場見学報告……松本 航、24年 度関東工場見学 報告松本航……大山勇己
- · INFO 日本輸出、日本経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

194. 2012. 11. 05

・日本の心と禅を追及して30年……ブライアン・バークガフニ 筆記 藤川卓爾

- ・板谷峠のつばさ号……小池有二
- 大阪あそ歩
- ・昭和53年卒学年同窓会のご報告
- 野次馬話 第58話 「敬語」……遠藤照男
- · INFO 自動車産業
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告
- ・平成24年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・京機会・京機学生会SMILE 学生と先輩の交流会のお知らせ

195. 2012. 11. 20

- ・日本の心と禅を追及して30年……ブライアン・バークガフニ 筆記 藤川卓爾
- ・平成24年度 九州支部秋の行事のご報告……千々木 亨
- ・【随筆】「旅に思う」 九州支部行事からの帰途-」……久保愛三
- ・野次馬話 第59話 「深くお詫び申します」……遠藤照男
- · 京機23年会(昭和23年卒) 平成24年度同窓会報告
- ・京機私塾へのお誘い
- INFO ものづくり、日本経済
- ・平成24年度京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・京機会・京機学生会SMILE 学生と先輩との交流会のお知らせ

196. 2012. 12. 05

- ・日本の心と禅を追及して30年……ブライアン・バークガフニ 筆記 藤川卓爾
- 移転始まる
- ・野次馬話 第60話 「調べます」、「時間がかかりますので」、「そのように致します」、「機械ですので」……遠藤照男
- ・INFO 日本のエネルギー
- ・全日本学生フォーミュラ大会 報告

197. 2012. 12. 20

- 京機会名簿 刷新 配布始まる
- ・就活生の自己分析?……栗山頌平
- 航空工学の歴史書を読む……小浜弘幸
- 森研同窓会……曽田幸二
- 野次馬話 第61話 「いわんや悪人をや」……遠藤照男
- ・平成24年度 秋季大会・総会

- ・移転、真っ盛り
- ・関東支部写真同好会 第6回撮影会の報告と作品掲載……江上秀男
- INFO 中国市場
- ・全日本学生フォーミュラ大会 報告

2013年

198, 2013. 01. 05

- •年頭……久保愛三
- ・ 【歴史の勉強】 呉軍港
- ・メガフロートを海洋大国日本の成長戦略の要に……矢野義昭
- ・平成25年度 関西支部総会・新年会のご案内
- ・平成25年度 関東支部総会・新年会のご案内
- ・野次馬話 第62話 「元美人アナ・・・」……遠藤照男
- INFO 日本経済

199. 2013. 01. 20

- ・啄木の教育論……成瀬 淳
- ・メガフロートを海洋大国日本の成長戦略の要に(その2) ……矢野義昭
- ・野次馬話 第63話 「ライフライン」……遠藤照男
- ・宮崎則幸教授 最終講義のご案内
- · INFO 地球温暖化、経済

200, 2013, 02, 05

- ・岩手、宮城、福島、そして東京……吉田英生
- ・ 【お知らせ】京機会事務室移転
- 啄木の教育論(その2)……成瀬 淳
- ・メガフロートを海洋大国日本の成長戦略の要に(その3) ……矢野義昭
- 野次馬話 第64話 「遺憾の意」……遠藤照男
- ・牧野俊郎教授 最終講義および退職記念パーティーのご案内
- 京機22年卒 同窓会
- ・INFO 予算案、東日本大震災からの復旧・復興

201. 2013. 02. 20

- ・啄木の教育論(その3)……成瀬 淳
- ・メガフロートを海洋大国日本の成長戦略の要に(その4)……矢野義昭
- ・野次馬話 第65話 「桁違い」……遠藤照男
- ・皆集まろう会(37会)のご連絡
- INFO 経済

202. 2013. 03. 05

- 桂キャンパスと京機会の新オフィス
- 平成24年度 卒業論文 一覧
- 平成24年度 修士論文 一覧
- ・啄木の教育論 (その4) ……成瀬 淳
- 野次馬話 第66話 「地震雲が出現」……遠藤照男
- ・ご案内 支部総会と春季大会のメール案内
- ・INFO イノベーションと技術、ナノテクノロジー

203. 2013. 03. 20

- 未然防止方法……加藤健治
- 2012年度(平成24年度)の学生進路状況……松原厚
- 野次馬話 第67話 「海の「女王」&「王子」コンテスト」……遠藤照男
- ・平成25年度 京機会春季大会・総会 ご案内
- · 平成25年度京機会中部支部総会 · 新人歓迎会
- 京機会・ミュージックカフェ
- ・第2回 京機会関西支部・「京機ゴルフカフェ」開催報告
- INFO 世界経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

204. 2013. 04. 05

- 春 京都
- ・ミニ・ミニ「ソウルの会」報告……藤川卓爾
- ・野次馬話 第68話 「変換ミスコンテストとその悪乗り」……遠藤照男
- ・平成25年度 京機会春季大会・総会 ご案内
- ・平成25年度京機会中部支部総会・新人歓迎会
- ・九州支部春の行事へのお誘い
- ・第2回京機力フェ:大阪あそ歩
- · INFO 経済財政、産業動向
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

205. 2013. 04. 20

- •品質管理 中国 15年……岩名正文
- ・京機会九州支部春の行事へのご案内 三井三池炭鉱の海底資源採掘への挑戦 の軌跡と奇跡の返り咲き大名柳川藩主 立花宗茂に学ぶ……千々木亨

- ・野次馬話 第69話 「変換ミスコンテストとその悪乗り 2」……遠藤照男
- •京機22年会(昭和22年卒) 同窓会
- •〈第4回吉川研究室同窓会〉
- ・INFO 黒田日銀新総裁、アベノミクス、経済

206. 2013. 05. 05

- 品質管理 中国 15年(その2) ·····岩名正文
- ・京機会九州支部春の行事へのご案内 三井三池炭鉱の海底資源採掘への挑戦 の軌跡と奇跡の返り咲き大名柳川藩主 立花宗茂に学ぶ
- ・野次馬話 第70話 「贈呈したい辞書」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?……久保愛三
- · INFO 日本電機、経済

207. 2013. 05. 20

- ・「韓国と日本」似ているところ・違うところ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第71話 「ハネオッパイ」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?(その2)…… 久保愛三
- INFO 特許出願、小型白物家電
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

208. 2013. 06. 05

- ・技術士の資格をお持ちの皆さんへ……髙宮脩武
- •「京都大学技術士会」設立についてのお知らせ
- 九州支部行事異聞……久保愛三
- •泰山会(昭和31年卒)報告
- 悟美会(1953年3月卒業(新制))同窓会
- ・野次馬話 第72話 「桁違い」……遠藤照男
- ・第10回 京機カフェ・文楽鑑賞会
- ・【随時連載】機械技術の常識って、どこまで信用できるの?(その3) ·····久 保愛三
- ・INFO 産業競争力会議、日本経済

209, 2013, 06, 20

・H25年度九州支部春の行事のご報告 ~三井三池炭鉱関連史跡と柳川見学~

……千々木 亨

- ・野次馬話 第73話 「とも白髪」……遠藤照男
- H25年度 S42年卒関西同期会開催報告
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?(その4) ····· 久保愛三
- ・INFO 超高齢日本、産業構造・エネルギー、その他

210, 2013.07.05

- 関西支部 京機カフェ:産業遺産探訪 第2回行事報告
- 野次馬話 第74話 「固執は【こしゅう】か【こしつ】か」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?(その5)…… 久保愛三
- ・INFO 少子高齢化、ドイツの国内課題、ビジネス
- ・全日本学生フォーミュラ大会 報告

211. 2013. 07. 20

- 昭和29年卒同期会 (洛友会) 開催報告
- 4040会(S40年度京大機械系同窓会)の報告
- 野次馬話 第75話 「天才気質 (てんさいかたぎ)」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?(その6) ····· 久保愛三
- · INFO 自動車産業、日本経済

212. 2013. 08. 05

- ・野次馬話 第76話 「手抜き除草」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの? (その7) ······久保愛三
- ・関西支部 京機カフェ:文楽鑑賞の会 平成25年8月4日 国立文楽劇場 ……(小浜弘幸)、観劇記……栗山頌平
- ·昭和46年卒(教養学部T-10組) 同窓会 報告
- 第34回関西支部異業種交流会報告
- ・新疆ウイグル自治区シルクロード3200kmを旅して……平 忠明
- · INFO 日本製造業

213. 2013. 08. 20

- ・蒸気タービンの歴史(その1)……藤川卓爾
- ・野次馬話 第77話 「とも白髪」……遠藤照男
- ・【随時連載】機械技術者の常識って、どこまで信用できるの?(その8) ····· 久保愛三
- INFO 超高齢日本、国土交通白書、その他

214. 2013. 09. 05

- ・デザイン学大学院連携プログラム……西脇眞二
- 旧田中家鋳物民俗資料館(枚方市)……渡辺治男
- ・蒸気タービンの歴史(その2) ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第78話 「触る」……遠藤照男
- INFO 超高齢日本、国土交通白書
- ・第8回京都大学ホームカミングデイ

215, 2013, 09, 20

- ・KART 創立10年目にして悲願の全国制覇
- ・学生フォーミュラと技術教育……松久 寛
- ・第11回全日本学生フォーミュラ大会観戦記……中部支部 石橋
- ・野木圭三さんを悼む……小浜弘幸
- · H25晦日会(河本教授研究室同窓会) 開催報告
- 野次馬話 第79話 「開幕以来の」……遠藤照男
- ・INFO 経済、エネルギー

216. 2013. 10. 05

- 蒸気タービンの歴史(その3) ……藤川卓爾
- ・旧山田家鋳物民俗資料館(枚方市)(その2)……渡辺治男
- ・野次馬話 第80話 昔話その1「「肝は霞ヶ関改革」(見出し)、「首相肝いり」 (本文の)」……遠藤照男
- ・INFO 経済、インドビジネス

217, 2013, 10, 20

- ・蒸気タービンの歴史(その4) ……藤川卓爾
- ・平成25年度 秋季大会・総会
- 野次馬話 第81話 昔話その2「誤解を与えかねない」……遠藤照男
- ・INFO 産業、ビジネス

218. 2013. 11. 05

- 弁護士特約の必要性……西岡陸夫
- 野次馬話 第82話 昔話その3 「トマト育った遺伝子で」……遠藤照男
- 蒸気タービンの歴史(その5)……藤川卓爾
- ・昭和30年卒 第12回目同期会
- •京岬会(昭和33年卒)総会
- S42年卒H25年10月同期懇親会開催報告
- INFO 日本経済

219. 2013. 11. 20

- 蒸気タービンの歴史(その6) ……藤川卓爾
- ・弁護士特約の必要性(その2)……西岡陸夫
- ・第3回京機会ゴルフカフェ開催結果
- ・H25年度九州支部秋の行事のご報告
- ・野次馬話 第83話 昔話その4 「愛犬家」……遠藤照男
- ・INFO ビジネス、医療機器産業

220, 2013, 12, 05

- ・知財戦略とはなにか ~ 発明研究所のすすめ 第一回……楠浦崇央
- 蒸気タービンの歴史(その7) ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第84話 昔話その5 「肝は霞が関改革」(見出し)、「首相肝いり」 (本文の)……遠藤照男
- · INFO 自動車産業、電気産業
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

221. 2013. 12. 20

- ・知財戦略とはなにか ~ 発明研究所のすすめ 第一回の2……楠浦崇央
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 工学研究科長賞受のご報告…… 井澤純一
- ・ミニ・ミニ「ソウルの会」続報……藤川卓爾
- ・野次馬話 第85話 昔話その6 「遺憾・厳正対処・重く受け止め・改めて法令順守徹底・事実関係早急調査・・・」……遠藤照男
- ・会員新刊著書 歴史を学べば未来は拓ける
- ・【師走雑感】食材偽装と宣伝広告

- ・INFO NEDO再生可能エネルギー、メガソーラー
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART

2014年

222, 2014, 1, 05

- •年頭……久保愛三
- ・日新館の教育が放つ我々へのメッセージ……成瀬 淳
- ・知財戦略とはなにか~発明研究所のすすめ 第二回の1……楠浦崇央
- ・近未来技術フィロソフィー研究会('66年卒中心の同窓会)報告
- ・野次馬話 第86話 昔話その7 「出遅れ挽回に躍起はOKで汚名挽回に躍起は 駄目!か?」……遠藤照男
- INFO 経済
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告、2014年度抱負

223. 2014. 1. 20

- ・本来、検査はあるべきでない……加藤健治
- ・知財戦略とはなにか〜発明研究所のすすめ 第二回の2……楠浦崇央
- 京機23年会報告
- ・野次馬話 第87話 昔話その8 「愛犬家」……遠藤照男
- ・京機会の皆さんへ 「技術士を目指そう」説明会へのご案内
- · INFO 次世代自動車、太陽電池
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告
- ・活躍の場を大きく広げる国家資格! 「技術士を目指そう」第1回説明会

224. 2014. 2. 05

- ・知財戦略とはなにか~発明研究所のすすめ 第二回の3……楠浦崇央
- ・新刊図書紹介 飛行機技術の歴史……ジョン・D・アンダーソンJR. 著、織田 剛 訳
- ・野次馬話 第88話 「アナウンサーや解説者の気がかりな言葉」その1……遠藤照男
- ・【随時連載】ロシアは今……久保愛三
- INFO シェールガス、燃料電池
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

225, 2014. 2. 20

- ・入社一年目のエンジニアのあなたへ(その1) ……千々木 亨
- ・知財戦略とはなにか~発明研究所のすすめ 第三回の1……楠浦崇央

- ・【随時連載】ロシアは今 第2話……久保愛三
- ・野次馬話 第89話 「アナウンサーや解説者の気がかりな言葉」その2……遠藤照男
- INFO 食糧危機、農業、電気事業、森林資源
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

226. 2014. 3. 05

- ・蒸気タービンの歴史(その8)……藤川卓爾
- ・入社一年目のエンジニアのあなたへ(その2) ……千々木 亨
- ・知財戦略とはなにか~発明研究所のすすめ 第三回の2……楠浦崇央
- ・~京機会九州支部春の行事へのいざない~ 変貌する韓国第二の都市 釜山 へ行ってみませんか……千々木 亨
- ・野次馬話 第90話 「アナウンサーや解説者の気がかりな言葉」その3……遠藤照男
- · INFO 再生可能エネルギー、中国汚染、家電サイクル、その他

227. 2014. 3. 20

- ・平成25年度(2013年度)の学生進路状況のご報告……中部主敬
- 蒸気タービンの歴史(その9) ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第91話 「肝は霞が関改革」(見出し)、「首相肝いり」(本文の)…… 遠藤照男
- ・INFO ビジネス、知的資産創造、太陽光バブル
- ・全日本学生フォーミュラ大会KART 報告

228, 2014, 4, 05

- 京の春
- 蒸気タービンの歴史(その10) ……藤川卓爾
- ·野次馬話 第92話「取引先である新聞販売所が業務委託したセールススタッフ」
- ・【随時連載】ロシアは今 第3話……久保愛三
- INFO エネルギー、風力発電、燃料電池、その他

229. 2014. 4. 20

- 平成25年度 卒業論文、修士論文
- ・受験生の1人として 昭和44年入試の思い出……土井公明

- 蒸気タービンの歴史(その11) ……藤川卓爾
- 野次馬話 第93話 「誤解を与えかねない」……遠藤照男
- 4040会 報告……奥田雄三
- S42年同期会の報告……藤川卓爾
- INFO 産業、情報通信、IT戦略

230, 2014. 05. 05

- ・京都・祇園ツアー……岡本雅昭
- 野次馬話 第95話 「トマト育った遺伝子で」……遠藤照男
- ・蒸気タービンの歴史(その12) ……藤川卓爾
- 京機会 43年卒同期会 報告……瀧本正民
- ・【随時連載】ロシアは今 第4話……久保愛三
- ・INFO 光産業、車載カメラ、貿易、電子産業

231. 2014. 05. 20

- 蒸気タービンの歴史(その13) ……藤川卓爾
- ・野次馬話 第96話 「学校は建前だけでも真実や正義を大切にするところ」 ……遠藤照男
- 京都・祇園ツアー(その2)……岡本雅昭
- ・【随時連載】ロシアは今 第5話……久保愛三
- INFO 企業業績、日本経済

232. 2014. 06. 05

- 優勝報告 ロボカップレスキュー2014 メカトロニクス研究室 SHINOBI
- 杉江先生還暦祝賀会報告
- ・京都・祇園ツアー(その3)……岡本雅昭
- ・H26年度九州支部春の行事のご報告 ~韓国釜山見学ツアー~……千々木 亨
- 関西支部 京機カフェ:産業遺産探訪 第3回行事報告
- ・昭和28年卒(新制)クラス同窓会
- · 昭和35年卒同窓会
- ・S42年関東同期会の報告
- ・平成26年度 生産システム工学研究室同窓会 レポート……古川優史
- 野次馬話 第97話 「愛犬家」……遠藤照男
- · INFO 次世代自動車、太陽電池

233. 2014. 06. 20

- ・H26年度九州支部春の行事のご報告 ~韓国釜山見学ツアー~ (前号のつづき)……千々木 亨
- ・安全と品質(造り込み)は管理者の本音の表れ……加藤健治
- 蒸気タービンの歴史(その14) ……藤川卓爾
- ・【想い出】米国国際原子力訓練コースへの参加……羽田幹夫
- ・京都・祇園ツアー(その4)……岡本雅昭
- •50年会<1950年卒>同窓会
- H26年度S42年卒関西同期会開催報告
- ・【随時連載】ロシアは今 第6話……久保愛三
- ・野次馬話 第98話 「出遅れ挽回に躍起はOKで汚名挽回に躍起は駄目!か?」 ……遠藤照男
- · INFO 企業業績、日本経済

234. 2014. 07. 05

- ・京機カフェ〈第5回京機ビジネス倶楽部〉の報告
- ・H26年度九州支部春の行事のご報告~韓国釜山見学ツアー~……千々木 亨
- 蒸気タービンの歴史(その15) ……藤川卓爾
- 第4回大阪あそ歩「大阪梅田から淀川を越えて十三へ」
- 京都・祇園ツアー(その5)……岡本雅昭
- ・【随時連載】ロシアは今 第7話……久保愛三
- 野次馬話 第99話 「ルビ (Ruby) =振り仮名用の活字」……遠藤照男
- ・INFO 人口減少、霞が関改革、日本経済、ほか

235, 2014, 07, 20

- ・H26年度九州支部春の行事のご報告~韓国釜山見学ツアー~……段 智子
- 同窓会のすすめ……奥田 寛
- 1974卒 ミニ同窓会の開催
- ・京機EK会 (遠藤研・駒井研同窓会) ……木下 定
- 京都・祇園ツアー(その7)……岡本雅昭
- ・【随時連載】ロシアは今 第8話……久保愛三
- 野次馬話 第100話 「最後まで競れた・・・」……遠藤照男
- INFO トヨタ、自動車産業、水素社会、その他

236, 2014, 08, 05

- ・H26年度九州支部春の行事のご報告~韓国釜山見学ツアー~……千々木 亨
- ・地球の温暖化を防げ……羽田幹夫
- ・水素燃料電池自動車普及はフォークリフトから……平 忠明
- ・趣味の話……奥田 寛
- ・【随時連載】ロシアは今 第9話……久保愛三
- 京都大学渉外課よりの掲載依頼
- ・INFO 水素社会、太陽光発電システム、その他

237, 2014. 08. 20

- ・国会で見た原発事故……平 智之
- •「古文」•「漢文」雑感……藤川卓爾
- ・ 京機力フェ: 文楽鑑賞会……小浜弘幸
- 昭和29年卒(洛友会)同期会開催報告
- 京機38回(昭和38年学部卒)貴船で開催
- ・【随時連載】ロシアは今 第10話……久保愛三
- ・INFO 国内自動車メーカー、次世代自動車、太陽電池

238. 2014. 09. 05

- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命……パク チョン キュウ
- 中国での品質管理15年 その後……岩名正文
- ・血圧の話……奥田 寛
- ・【随時連載】ロシアは今 第11話……久保愛三
- ・平成26年度 京機会秋季大会・総会開催のご案内
- ・第9回 京都大学ホームカミングデイ
- INFO 経済、高齢化と産業構造、その他
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 総合2位獲得

239. 2014. 09. 20

- 中国での品質管理15年 その後……岩名正文
- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(その2)……パク チョン キュウ
- ・ユニークな塾……奥田 寛
- 超音速機の思い出……羽田幹夫
- H26大晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- ・【随時連載】ロシアは今 第12話……久保愛三
- INFO 為替レート、国際貿易、その他

240, 2014, 10, 05

- ・昆明滞在記 その一……田中庸彦
- 中国での品質管理15年 その後……岩名正文
- 蒸気タービンの歴史(その15) ……藤川卓爾
- •【随筆】教育勅語……奥田 寛
- ・【随時連載】ロシアは今 第13話……久保愛三
- INFO 日本経営論、経済、その他

241, 2014, 10, 20

- 蒸気タービンの歴史(その16) ……藤川卓爾
- ・昆明滞在記 その二……田中庸彦
- ・中国での品質管理15年 その後……岩名正文
- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(その3)……パク チョン キュウ
- ・【随筆】腰は身体の「かなめ」……奥田 寛
- INFO 経済

242. 2014. 11. 05

- 平成27年度京機会総会報告……段 智子
- 寄書 「随筆 教育勅語」に寄せて……小浜弘幸
- 蒸気タービンの歴史(その17) ……藤川卓爾
- ・昆明滞在記 その三……田中庸彦
- ・中国での品質管理15年 その後……岩名正文
- ·昭和49年(1974年)卒業生同期会開催報告·····田上 眞
- ·第8回 京機EK会 報告
- ・【随筆】憲法九条と集団的自衛権……奥田 寛
- ・INFO 中東・北アフリカ地域からの影響、エネルギー、その他

243. 2014. 11. 20

- 秋、紅葉、京都
- 蒸気タービンの歴史(その18) ……藤川卓爾
- ・昆明滞在記 その四……田中庸彦
- ・【随筆】船長と機長……奥田 寛
- 平研 大谷研同窓会
- ・京機カフェ:第4回産業遺産探訪 報告

- ・【随時連載】ロシアは今 第14話……久保愛三
- ・INFO 産業、ビジネス

244. 2014. 12. 05

- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(その4)……パク チョン キュウ
- 蒸気タービンの歴史(その19) ……藤川卓爾
- ・昆明滞在記 その五……田中庸彦
- ・第16回『池上先生を囲む会』……岡本雅昭
- KEIKI Music Cafe……北野幸彦
- ・【随筆】台湾の話……奥田 寛
- •京岬会(昭和33年卒)同窓会
- ・【随時連載】ロシアは今 第15話……久保愛三
- INFO 円レート、経済

245, 2014, 12, 20

- ・ 平成26年九州支部秋の行事のご報告
- ・ベルギー紀行……羽田幹夫
- ・蒸気タービンの歴史(その20)……藤川卓爾
- ・昆明滞在記 その六……田中庸彦
- •昭和31年卒同窓会(泰山会)報告
- •昭和53年卒学年同窓会
- ・【随筆】続・趣味の話……奥田 寛
- ・【随時連載】ロシアは今 第16話……久保愛三
- ・INFO マイナンバー

2015年

246, 2015, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- ・新制大学院第1期生のころ……中川隆夫
- ・平成26年九州支部秋の行事のご報告(前号のつづき)
- ・【書籍】複雑なシステムの可視化とマネジメント……西本明弘
- 蒸気タービンの歴史(その21) ……藤川卓爾
- 鈴木(健)研究室同窓会(サヴァサヴァ会)
- ・【随筆】病床で読んだ一冊……奥田 寛
- ・INFO 経済、ビジネス

247. 2015. 01. 20

- ・【寄書】パク チョン キュウ君の論考に寄せて……小浜弘幸
- ・昆明滞在記 その七……田中庸彦
- •「諫早高校出張授業」奮戦記……藤川卓爾
- 蒸気タービンの歴史(その22) ……藤川卓爾
- ・【随筆】プチ右翼?……奥田 寛
- · INFO 予算案

248. 2015. 02. 05

- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(その5)……パク チョン キュウ
- ・イギリスの空軍博物館訪問記(コーリンデール空軍博物館)……池内 健
- ・【想い出】米国国際原子力訓練学校への参加……羽田幹夫
- 蒸気タービンの歴史(その23) ……藤川卓爾
- ・【随筆】ヨーロッパの街並みと日本の街並み……奥田 寛
- ・INFO 経済理論・現実データ・日常用語、残業、その他

249. 2015. 02. 20

- ・地球の温暖化を防げ……羽田幹夫
- ・蒸気タービンの歴史(その24)……藤川卓爾
- ・【随筆】アンティークの勧め……奥田 寛
- 関東支部写真同好会第10回撮影会(2014年11月22日)の報告と作品掲載
- ・INFO トマ・ピケティ、経済、その他

250. 2015. 03. 05

- ・イギリスの空軍博物館訪問記 2(帝国戦争博物館)
- ・来世紀のエネルギーに関する見通し……羽田幹夫
- 蒸気タービンの歴史(その25) ……藤川卓爾
- ・【随筆】台湾の話……奥田 寛
- INFO 格差と経済、トマ・ピケティ、その他

251, 2015, 03, 20

- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(6)大韓民国という国号の誕生①……パク チョン キュウ
- ・暇人のつぶやき ―ハングル― ……松久 寛
- · 済南滞在記(1) ······田中庸彦
- 蒸気タービンの歴史(26) ……藤川卓爾
- ・台湾映画?日本映画?アメリカ映画?……奥田 寛
- ·昭和46年卒(教養学部T-10組)同窓会……清水 明
- INFO 産業動向

252. 2015. 04. 05

- ・川端の桜、靖国神社の桜、大和男子……久保愛三
- ・暇人のつぶやき 一宇宙人との通信― ……松久 寛
- 済南滞在記(2)……田中庸彦
- 蒸気タービンの歴史(27) ……藤川卓爾
- ・INFO 日本の景気

253, 2015, 04, 20

- ・技能、技術、そして企画 ─競争と共創でともに成長を─ ……間瀬俊明
- 済南滞在記(3) ……田中庸彦
- 蒸気タービンの歴史(28) ……藤川卓爾
- ・暇人のつぶやき ─地図と方向音痴─ ……松久 寛
- ・INFO 経済、IoT、イノベーション

254. 2015. 05. 05

- 済南滞在記(4)……田中庸彦
- 蒸気タービンの歴史(29) ……藤川卓爾
- ・暇人のつぶやき ―ヒューマノイドロボット― ……松久 寛

- ・第5回 大阪あそ歩「玉造から上町台地の歴史を辿って大阪歴史博物館へ」
- ・INFO エネルギー

255. 2015. 05. 20

- ・平成26年度(2014年度)の学生進路状況のご報告……西脇眞二
- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(7)大韓民国という国号の誕生②……パク チョン キュウ
- 済南滞在記(5) ……田中庸彦
- ・暇人のつぶやき ―指が12本あったら― ……松久 寛
- INFO ムーアの法則、地方創生

256. 2015. 06. 05

- ・知財ってなんなんでしょうね……西村竜平
- 済南滞在記(6)……田中庸彦
- ・平成27年 中国四国支部・九州支部共同開催 春の行事のご報告(1)
- ・昭和28年(新制)卒クラス同窓会(悟美会)
- ・暇人のつぶやき 一位取りのカンマー ……松久 寛
- · INFO 国際競争力、経済

257. 2015. 06. 20

- ・樋口隆康先生と教養部時代の先生方の思い出……下尾茂敏
- スパイラルエスカレーターの紹介(1) ……中谷 博
- ・京機力フェ:第5回産業遺産探訪……小浜弘幸
- ・暇人のつぶやき ―若く見えたい― ……松久 寛
- ・平成27年中国四国支部・九州支部共同開催 春の行事のご報告(2)
- 昭和29年卒(洛友会)同期会開催報告……岡崎順應
- ・INFO 大学ランキング、総合科学技術

258. 2015. 07. 05

- ・スパイラルエスカレーターの紹介(2) ……中谷 博
- ・古きよき時代の話……藤川卓爾
- ・総合工学の提案……羽田幹夫
- 昭和25年卒(五十年会)同期会……小澤和雄
- ・暇人のつぶやき ―コラーゲン― ……松久 寛
- INFO インダストリー4.0

259. 2015. 07. 20

- Uber······藤原健嗣
- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(8)5・10選挙と大混乱……パク チョンキュウ
- ・ノスタルジック・ジャーニー……藤川卓爾
- スパイラルエスカレーターの紹介(3) ……中尾 博
- ・平成の大修理???……奥田 寛
- ・暇人のつぶやき ―絆(きずな)― ……松久 寛
- ・INFO 国土強靭化プラン

260. 2015. 08. 05

- 国際協力体験記(1) キリバス共和国……宮地 豊
- ・職人の話……藤川卓爾
- ・京機カフェ:文楽鑑賞会……小浜弘幸
- 1965年卒 同窓会(4040会)例会の報告……池内 健
- · INFO 自動車

261. 2015. 08. 20

- イギリスの空軍博物館訪問記(3-1)(Flying Legends) ……池内 健
- ・フェートン号事件……藤川卓爾
- ・国際協力体験記(2)スエズ運河庁……宮地 豊
- ・天文趣味のすすめ……西田信一郎
- INFO 自動車、スマフォ

262. 2015. 09. 05

- ・韓国社会の理解と大韓民国の使命(9)新しい国の憲法と政治制度……パク チョン キュウ
- イギリスの空軍博物館訪問記(3-2)(Flying Legends) ……池内 健
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(1)……藤川卓爾
- H27 晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- · INFO 概算要求、税制

263, 2015, 09, 20

・イギリスの空軍博物館訪問記(4)(コスフォード帝国戦争博物館)……池内

健

- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(2)……藤川卓爾
- お詫びとお願い
- INFO 半導体事情、電器産業、IoT
- ・ 平成28年度京機会総会のご案内

264. 2015. 10. 20

- ・天文趣味のすすめ(2)……西田信一郎
- 22世紀のエネルギー源に関する見通し……羽田幹夫
- FACEBOOK······藤川卓爾
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(3)……藤川卓爾
- •吉川研同窓会報告……村上、畑
- INFO 経済事情

265. 2015. 11. 05

- ・ボランティアから見た一世相……田中庸彦
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(4)……藤川卓爾
- •麻雀万歳……羽田幹夫
- ・昭和30年卒 同窓会
- 卒業57周年 京岬会(昭和33年卒)同窓会
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組)第3回同窓会報告
- INFO 中国経済

266. 2015. 11. 20

- 平成28年度 京機会総会報告……段 智子
- ・吉岡幸雄氏講演「色を作る~技と伝承~」……藤川卓爾
- 言葉から見た一世相……田中庸彦
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(5)……藤川卓爾
- ・歴史の中の技術 一京機力フェ:産業遺産探訪の年間活動優秀賞受賞に際して— ……小浜弘幸
- INFO IoT、インダストリ4.0

267. 2015. 12. 05

- 外国人旅行者から見た一世相……田中庸彦
- ・来世紀のエネルギー源に関する見通し……羽田幹夫

- ・ドナルド・キーン氏講演「京都大学時代に出会った人々」……藤川卓爾
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(6)……藤川卓爾
- ・第1回 関東支部MOTパネルディスカッションのご報告
- ·H27年度 S42年卒 合同同期会開催報告
- ・INFO 自動車その他

268, 2015, 12, 20

- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(7)……藤川卓爾
- ・趣味から見た一世相……田中庸彦
- ・お誘い「韓国の歴史を辿る旅」について……藤川卓爾
- •老犬……久保愛三
- ・INFO 新産業構造、IoT、その他

269, 2016, 01, 05

- •年頭……久保愛三
- ・平成27年 九州支部秋の行事のご報告
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(8) ……藤川卓爾
- ・「海難1890」から見た一世相……田中庸彦
- INFO 補正予算、H28通常予算

270. 2016. 01. 20

- ・もんじゅにつての提言……羽田幹夫
- ・超弦理論とともに一夜の夢……田中庸彦
- ・発電用蒸気タービン制御の歴史(9) ……藤川卓爾
- •90年卒 同期会報告
- ・INFO 産業政策、人材グローバル化

271. 2016. 02. 05

- KARTのターボチャージャー……小浜弘幸
- ・最新技術と人間……久保愛三
- ・京機テニスカフェ 第1回報告……成瀬忠志
- 第11回 京機会関東支部写真同好会
- ・京機会最新名簿(CD版)発刊のご案内
- ・INFO 産業のありかた

272, 2016, 02, 20

- ・父と100周年……坪井史子(相阪竹松 次女)
- 小倉高校出張授業……藤川卓爾
- ・計画的に整備されてきた北朝鮮東倉里のミサイル発射場……矢野義昭
- INFO 2016日本経済展望

273. 2016. 03. 05

- ・[九州の世界文化遺産を訪ねて]機関車が消えた―河内貯水池建設エピソード……大熊降吉
- 韓国の歴史を辿る旅(1)釜山、金海、伽耶の歴史を辿る……藤川卓爾
- ・INFO IT事情と展望

274. 2016. 03. 20

- ・日本酒よもやま話(1)清酒の発見者……檜原勇多賀
- 韓国の歴史を辿る旅(2) ……藤川卓爾
- ・ 京機会東北の会 工学系合同同窓会を開催……佐藤正明
- ・INFO エネルギー展望、省エネ

275. 2016. 04. 05

- 韓国の歴史を辿る旅(3) 慶州-新羅の王城の地……浅野保夫
- ・日本酒よもやま話(2)初鰹に剣菱……檜原勇多賀
- · 燃焼研0B会……熊沢正博
- · INFO 電子分野、日本国際経済
- ・CFRPシンポジウム

276, 2016, 04, 20

- 韓国の歴史を辿る旅(4)慶州-昔脱解王陵……浅井伸宏
- ・日本酒よもやま話(3)上戸と下戸……檜原勇多賀
- ・天文趣味のすすめ(3)……西田信一郎
- INFO 観光日本

277. 2016. 05. 05

- 韓国の歴史を辿る旅(5)……田中庸彦
- ・日本酒よもやま話(4)角打ち……檜原勇多賀
- ・天文趣味のすすめ(4)……西田信一郎
- · INFO 日本経済構造
- 関西支部:ゴルフカフェくご報告とご案内>

278. 2016. 05. 20

- ・日本酒よもやま話(5)酒匂川……檜原勇多賀
- ・天文趣味のすすめ(5)……西田信一郎
- ・韓国の歴史を辿る旅(6)江景、白馬江「白村江の戦い」の故地を辿る…… 藤川卓爾
- INFO 日本産業、IoT

279. 2016. 06. 05

- ・韓国の歴史を辿る旅(7) 扶余(1) ─ 百済滅亡および渡来人と東大寺大仏… …浅野保夫
- ・日本酒よもやま話(6)左党……檜原勇多賀
- ・平成28年 京機会中国四国支部 春の行事のご報告……高橋一彦
- ・京機カフェ テニスカフェ第二回(京都編)報告……成瀬忠史
- ・INFO 産業構造の変化

280. 2016.06.20

- ・韓国の歴史を辿る旅(8) 扶余(2) ─国立扶余博物館・定林寺址……浅井伸 宏
- ・日本酒よもやま話(7)あそび酒……檜原勇多賀
- ・平成28年 九州支部春の行事のご報告……千々木 亨
- · S42 関西同期会
- · S42 関東同期会
- •50年会(1950年卒)同期会
- · INFO 外人観光客
- ・京都大学生涯メールサービスのご案内

281. 2016. 07. 05

- ・2015年度(2016.4就職)の就職先一覧 機械専攻群、機械システム学コース、 宇宙基礎コース……松野文俊
- 京機38会の同期会……中川 哲
- ・韓国の歴史を辿る旅(9) ……田中庸彦
- ・日本酒よもやま話(8)かっぽ酒……檜原勇多賀
- ・原稿募集「気儘爺さん斜視独言」愚民化……久保愛三
- ・S43年 京機同期会の開催
- ・INFO 経済グローバルトレンド

282. 2016. 07. 20

- 地方行政の現場より……首藤正治
- ・談風会 騒動録……上田一成
- ・日本酒よもやま話(9)利き酒用の猪口……檜原勇多賀
- 嶋本研 同窓会報告……織田 剛
- ・京機会ミュージックカフェ 2016年度活動報告……北野幸彦
- INFO 観光、サービス

283. 2016. 08. 05

- ・日本酒よもやま話(10)幕末の勤皇の志士と酒……檜原勇多賀
- ・ノスタルジック・ジャーニー (Part 2) ……藤川卓爾
- ・ポスト核時代のレーザー兵器の現儒と展望……矢野義昭
- ・元気老人の集い 昭和35年卒 同窓会報告……小西 博

284, 2016, 08, 20

- ・お盆の送り火(京都)は五山だけではない……中川隆夫
- ・パキスタンを拠点に18年間医療活動を続けている日本人医師のお話……井 上ひさし
- ・京機カフェ:第13回文楽鑑賞会……小浜弘幸、並木宏徳
- ・京機会1970年卒 同窓会のご案内……各務嘉郎

285, 2016, 09, 05

- ・中国大連にて……田中庸彦
- ・国際協力体験記(3)ベトナムの「運輸交通に関する総合的な計画策定」の 技術協力について……宮地 豊
- アナログとデジタル……藤川卓爾
- H28 晦日会(河本教授研究室同窓会)開催報告
- · 昭和53年卒 同窓会報告
- 明石研・熊本研拡大同窓会報告
- ・平成29年度 京機会総会開催のご案内

286, 2016, 09, 20

- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後……藤尾博 重
- ・世界の秘境巡り(1)アイスランド(Iceland) ······檜原勇多賀
- 1965年卒 同窓会(4040会)例会
- ・京都あそ歩(特別企画) <京都鉄道博物館見学会>のご案内、第12回京都大学鉄道研究会写真展(2016年)
- ・平成29年度 京機会総会開催のご案内

287, 2016, 10, 05

・「解説」と「意見」……田中庸彦

- ・一般財団法人 工業所有権協力センター (IPCC) 紹介……中谷 博
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(2)……藤尾博重
- ・世界の秘境巡り(2)カナリア諸島(Canary)……檜原勇多賀
- ·昭和48年入学 同窓会報告
- ・奥島研ミニ同窓会報告

288, 2016, 10, 20

- ・日本のものづくりを考える……長野寛之
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(3)……藤尾博重
- ・世界の秘境巡り(3)バハマ諸島(Bahamas)……檜原勇多賀
- ・電気機関車とディーゼル機関車……小浜弘幸
- ・京都あそ歩(特別企画)<京都鉄道博物館見学会>のご案内
- · 泰山会2016報告
- 1987年入学 同窓会報告

289. 2016. 11. 05

- ・米国発シックスシグマの活動と我々のものづくり活動との比較……加藤健 治
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(4)……藤尾博重
- ・京機会東北の会主催「津波講演会、石巻を歩いて見る会、同懇親会」を終えて……佐藤正明
- ・世界の秘境巡り(4)ミロス島(Milos)……檜原勇多賀
- •卒業58周年 京岬会(昭和33年卒)同窓会

290, 2016, 11, 20

- ・日本経済への新たな夢……橋詰良吉
- ・平成28年11月13日 松野文俊教授講演メモ:消えるロボットを創りたい~生物型ロボットからレスキューロボットまで……藤川卓爾
- 世界の秘境巡り(5) チュニジア(Tunisia)(1) ……檜原勇多賀
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(5) ····· 藤尾博重
- · \$42 関東同期会……藤川卓爾

291. 2016. 12. 05

- ・動く歩道と可変速高速動く歩道……中谷 博
- ・第11回 京都大学ホームカミングデー 池坊専好氏 講演メモ:いのちをいか すいけばなの美と心……藤川卓爾
- 世界の秘境巡り(5)チュニジア(Tunisia)(2) ……檜原勇多賀
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(6)…… 藤尾博重
- ・京機カフェ テニスカフェ 第三回報告……成瀬忠史
- ・第9回 京機会ゴルフカフェ開催報告……橋永雅夫
- ・山の一日を日本最古のゴルフ場で過ごして……並木宏徳
- · 燃焼研0B会……藤川卓爾

292, 2016, 12, 20

- 機械のうた……河田耕一
- ・動く歩道と可変速高速動く歩道(2) ……中谷 博
- 世界の秘境巡り(5)チュニジア(Tunisia)(3) ……檜原勇多賀
- ・ミュージックカフェ報告
- ・フラメンコの想い出……並木宏徳
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(7)…… 藤尾博重

293, 2017, 01, 05

- 韓国社会の理解と大韓民国の使命(10) ……パク チョン キュウ
- ・動く歩道と可変速高速動く歩道(3)……中谷 博
- 世界の秘境巡り(5)チュニジア(Tunisia)(4)……檜原勇多賀
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(8) ····· 藤尾博重

294. 2017. 01. 20

- 韓国社会の理解と大韓民国の使命(11) ……パク チョン キュウ
- ・平成28年 九州支部秋の行事のご報告:明治学園中高等学校出前講義・TOTO ミュージアム見学会・関門海峡歴史探訪ウオーク
- ・動く歩道と可変速高速動く歩道(4) ……中谷 博
- 世界の秘境巡り(5)チュニジア(Tunisia)(5) ……檜原勇多賀
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後(9) …… 藤尾博重
- 泰山会(昭和31年卒業)の今後の案内

295. 2017. 02. 05

- 2016年度(2017年、4月入社予定)に内定した就職先一覧……松原 厚
- •明治学園出張授業……藤川 卓爾
- ・動く歩道と可変速高速動く歩道(5) ……中谷 博
- 世界の秘境巡り 第5話 チュニジア(Tunisia) (その6) ……檜原勇多賀
- ・朝永正三先生にとっての工部大学校と東京大学の合併と、その後……藤尾博 重

296. 2017. 02. 20

- 戦艦武蔵主機タービンについて……藤川卓爾
- 第13回 談風会報告······上田一成
- ・ゴルフの極意─シニアゴルファーに捧ぐ……田中庸彦
- 世界の秘境巡り(5) チュニジア(Tunisia)(6) ……檜原勇多賀

297. 2017. 03. 05

・韓国社会の理解と大韓民国の使命(最終) ……パク チョン キュウ

- ・戦艦武蔵主機タービンについて(2)……藤川卓爾
- ・"思いの入った、量産技能、技術、"とは……加藤健治
- ・世界の秘境巡り(6)ラマ島(Lamma) ……檜原勇多賀

298. 2017. 03. 20

- 世界の秘境巡り(7)クウェート(Kuwait)……檜原勇多賀
- ・友達からの手紙……久保愛三
- ・大阪あそ歩特別企画く阪神甲子園球場での球「宴」プラン>

299. 2017. 04. 05

- ・川崎重工におけるオートバイの開発と純国産ガスタービンの開発について (1) ……大槻幸雄
- ・松帆銅鐸と玉青館……藤川卓爾
- 世界の秘境巡り(8)ハワイ島(Hawaii Island)(1)……檜原勇多賀
- ・京機東北の会 報告……佐藤正明
- · 鈴木 (健) 研究室同窓会 (Ça va- Ça va会) ·····勝本洋一

300. 2017. 04. 20

- ・ポスドク問題と向き合う……匿名ポスドク
- ・川崎重工におけるオートバイの開発と純国産ガスタービンの開発について (2) ……大槻幸雄
- ・思いの入った量産のモノ造りとは(2)……加藤健治
- 世界の秘境巡り(8)ハワイ島(Hawaii Island)(2)……檜原勇多賀
- ・世話役交代のお知らせ……久保愛三

編集人交代(以後はマンスリー:毎月5日発行)

301. 2017. 05. 05

京機短信300号達成!

- 前編集者 久保愛三さんへの感謝特集号
- 「京機短信」1/8世紀300号の歩み……藤川卓爾
- ・京機会と私……藤原健嗣
- ・久保愛三先生への感謝……松原 厚
- ・京機短信300号という時間……段 智子
- ・編集後記:新編集者からのご挨拶……吉田英生

302, 2017, 06, 05

- ・川崎重工におけるオートバイの開発と純国産ガスタービンの開発について (3) ……大槻幸雄
- ・世界の秘境巡り(9)フィリッピン(Philippines)……檜原勇多賀
- ・琵琶湖周航の歌もどき(いろは歌)……矢部 寛
- ・京機会東北の会 報告……佐藤正明
- · \$42卒合同同期会……川合 等
- ・京機カフェ テニスカフェ 第4回(京都編)報告

303. 2017. 07. 05

- ・優勝報告 ロボカップレスキュー2017 メカトロニクス研究室 SHINOBI…… 河合優太
- ・川崎重工におけるオートバイの開発と純国産ガスタービンの開発について (4) ……大槻幸雄
- 昭和25年卒(五十年会)同期会……小澤和雄
- 第10回 京機ミュージックカフェ……北野幸彦
- •昭和37年卒 同期会……吉岡肇
- 第14回 談風会報告……大林秀彦

304. 2017. 08. 05

- ・平成29年 九州支部春の行事のご報告 ~熊本地震被災地域視察(熊本城、サントリー(株)熊本工場阿蘇地区) ~ ……千々木 亨
- ・東北の会からのお知らせ「松尾芭蕉の足跡を巡る―多賀城から松島へ」のご 案内……佐藤正明

- ・平成30年度 京機会総会のご案内
- ・京機会事務局が20周年を迎えました!……運営委員会

305. 2017. 09. 05

- ・ものづくり 考え方 (日、米、独、中国) 比較……加藤健治
- · 関東支部写真同好会 第15回撮影会 (2017年5月27日) の報告……山下真司
- ・第13回 京都大学鉄道研究会写真展「鉄道のある情景~くらしの中に鉄道を 再発見する写真旅行」ご案内

306. 2017. 10. 05

- ・ある算額問題……新田敏夫
- •「方便」考……田中庸彦
- 昭和53年卒 学年同窓会……上原一浩
- ・第10回 京機会ゴルフカフェ開催報告と放牧宣言のお知らせ……橋永雅夫
- ・訂正とお詫び: 京機会ニュースNo. 38……事務局

307. 2017. 11. 05

- ・山西利和くん、ユニバーシアードで金メダルを獲得!……松原 厚
- "完結工程造りと全員参加" ……加藤健治
- 平研 大谷研同窓会……土井健志
- 卒業59周年 京岬会(昭和33年卒)同窓会……中村弥寿家
- 昭和43年卒 同期会の報告……熊澤正博

308. 2017. 12. 05

- ・平成30年度 京機会総会報告……黒瀬良一・平方寛之・段 智子
- ・ 京機会総会特別講演と対談メモ……藤川卓爾
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組)第4回同窓会報告·····清水 明

309, 2018.01.05

- 日本の機械技術の現状……久保愛三
- ・series わたしの仕事(0)羽田空港の航空管制官として……米倉悦子
- 中国での品質管理 総括……岩名正文
- ・樂 吉左衞門氏講演メモ「創」……藤川卓爾
- · 井手亜里教授 退職記念講演会 · 懇親会 · · · · · 松久 寛
- ・河本研究室同窓会50周年の集い 開催……川合 等
- ・京機カフェ テニスカフェ第五回(神戸編)報告……成瀬忠史
- ・第11回 京機会 Music Cafe 新地で小粋に Jazz Live を楽しむ会……北野 幸彦
- ・第8回 大阪あそ歩「兵庫県なのにNTT市外局番は06の尼崎を訪ねて」~東洋 のマンチェスターの一翼を担っていた街を歩く~開催報告……坂口保彦

310. 2018. 02. 05

- ・2017年度(2018年4月入社予定)の就職に関する報告 機械工学群専攻、機械システム学、宇宙基礎工学コース……蓮尾昌裕
- ・「日本の機械技術の現状(久保愛三著、309号)」に関するコメント……梶村 努
- ・皆には"躊躇なく止めろ!"をログセに、自分には"起きる前に何をしたか?"……加藤健治
- ・平成29年 九州支部秋の行事のご報告 長崎精道三川台小学校出前講義 三菱重工業㈱長崎造船所史料館合同見学会 長崎ブラ歩き……千々木 亨
- •精道三川台小学校出張授業……藤川卓爾
- •昭和30年卒 同窓会……安井 達
- ・森研同窓会「森美郎先生御夫妻を偲ぶ会」……林 和宏

311. 2018. 03. 05

- ・口絵「今月の1枚」について……編集人
- ・政策・法律・規則/規制・条例・規格・標準と科学・工学・技術の関わりに ついて考える……本田 博
- ・日本のもの造りは、全員参加から全員主役へ……加藤健治

• 第15回 談風会報告……新田敏夫

312, 2018. 04. 05

- ・学生と先輩の交流会……岩井 裕
- ・機械理工学専攻・マイクロエンジニアリング専攻(大学院)の修了式と機械システム学コース(学部)の卒業式……蓮尾昌裕
- 脇坂基金報告……事務局
- ・関東支部MOT (技術経営) セミナー報告……寺本勝行、久保田一史
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART……伊藤瑛里
- · 京機会 米国同窓会(仮称)報告……朝倉涼次、長谷川寛晃

313. 2018. 05. 05

- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(1)……中谷 博
- 第12回 京機会 Music Cafe 『南国の太陽と海が恋しい冬。そうだ、ハワイへ 行こう』 …… 北野幸彦
- ・京機カフェ:産業歴史探訪~52代続く姫路の伝統工芸「明珍」、 国宝姫路城の桜、播磨の酒蔵見学コース~……長野寛之

314. 2018. 06. 05

- 藤田卓一君の思い出……藤川卓爾
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(2)……中谷 博

315. 2018. 07. 05

- ・明治~平成時代の工学の高等教育課程に関するメモ─(複線型→単線型→複線型)の流れ (1/2) ······牧野俊郎
- ・くちをしきもの、見ぐるしきもの、うつくしきもの――京大タテカン問題に 端を発して……吉田英生
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(3)……中谷 博
- 淡路島紀行(1) 伊弉諾神宮……藤川卓爾
- ·昭和25年卒 <五十年会>同期会·····小澤和雄
- · 第16回 談風会報告······岸本秀弘

316, 2018, 08, 05

口絵写真-1978年(40年前)最後の夏を迎えた京都市電(廣田尚敬)

- ・明治~平成時代の工学の高等教育課程に関するメモ ― (複線型→単線型→ 複線型) の流れ ― (2/2) ……牧野俊郎
- •淡路島紀行(2)海峡……藤川卓爾
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(4)……中谷 博
- 関東支部写真同好会 第17回撮影会の報告……山下真司
- ・第15回 京機カフェ・文楽鑑賞会……並木宏徳

317, 2018, 09, 05

- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(5)……中谷 博
- 淡路島紀行(3)北淡震災記念公園……藤川卓爾
- ・H30年度 中国・四国支部 九州支部 春季行事合同開催のご報告~住友重機械 新居浜事業所、別子銅山見学~
- S53 同窓会……上原一浩
- ·H30 晦日会(河本教授研究室同窓会) 開催報告……川合 等

318. 2018. 10. 05

- 淡路島紀行(4) サンセットライン……藤川卓爾
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(6)……中谷 博
- ・関東支部MOT(技術経営)セミナー『IHIそらの未来館』見学報告……小森正 輝
- ·京機S27 洛悠会……山本 巖
- · 京機43会(京機会昭和43年卒同期会) ·····瀧本正民
- ・獅子の会/関西 夏の懇親会開催報告……並木宏徳
- 研究室同窓会(落合庄治郎名誉教授古稀・北條正樹教授還暦お祝い会)開催報告……西川雅章

行事などのお知らせ

- 10月6~21日:中尾美園 個展「あすの不在に備えて」
- ・10月20日: 文部科学省公開講演「国産ジェット旅客機MRJの開発」(中高生向け) ……藤本健治・江利口浩二
- 11月10日:平成31年度 京機会総会

319. 2018. 11. 05

- •中部•関東工場見学……森 暁
- ・大人・若者・大学について怒涛の1960年代からの断章――京大タテカン問題

に端を発して(2)……吉田英生

- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(7)……中谷 博
- •淡路島紀行(5)安藤忠雄建築……藤川卓爾
- ・第13回 京機ミュージックカフェ レポート土肥絵里香さん、 ニューヨークから帰国ピアノコンサート~ニューヨーク発ピアノコンサート「BLUEPRINTS Piano Series」 ~ … 北野幸彦
- 卒業60周年 京岬会(昭和33年卒)同窓会……中村弥寿家
- •昭和35年卒 同窓会……矢部 寛
- ・S58卒業の同期会……今谷勝次

320. 2018. 12. 05

- ・ご挨拶……塩路昌宏
- 平成31年度 京機会総会報告……黒瀬良一
- 平成31年度 京機会総会懇親会報告……小森雅晴
- 平成31年度 京機会役員
- ・京機会学生企画「先輩に学ぶ」……石原啓基
- S42 関東同期会……長崎 啓 · 藤川卓爾
- ·昭和48年卒 同期会報告······成宮 明·增本雄治
- 関東支部写真同好会 第18回撮影会(2018年11月3日)の報告……山下真司
- 淡路島紀行(6) 高田屋嘉兵衛公園……藤川卓爾
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(8)……中谷 博

321, 2019, 01, 05

- 年頭のご挨拶……SMILE
- · 偽装表示 形式OK偽物社会 ……久保愛三
- series わたしの仕事(1) JR東海……安富亮太
- ・イスラエル出張記……名村今日子
- ・安全、品質(造り込み)は"管理者の本音"を示す……加藤健治
- ・H30年度 九州支部 秋の行事開催のご報告……千々木 亨
- 京機38(昭和38年卒業) 同窓会の報告……細見紀幸
- ・第9回 大阪あそ歩「古より交通の要衝であった近松ゆかりの街を歩く」(尼崎PartⅡ)の開催報告……坂口保彦
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(9)……中谷 博

322, 2019, 02, 05

- ・ワインと機械工作室……佐藤祐司
- ・series わたしの仕事(2) 三菱日立パワーシステムズ……高橋忠将
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(10)……中谷 博

323. 2019. 03. 05

- series わたしの仕事 (3) P&G……吉冨 聡
- ・機械システム工学実験だより……栗山怜子
- ・2018年度(2019年4月入社予定)の就職に関する報告 大学院機械工学群、学 部機械システム学コース・宇宙基礎工学コース……北條正樹
- ・列車紀行・ぼくの細道(1)東北ローカル線の旅……小倉重義
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(11)……中谷 博
- 第17回 談風会報告……上田一成
- ・ご案内 杉江俊治教授 最終講義「ロバスト制御から」

324. 2019. 04. 05

- series わたしの仕事(4) JAXA……藤井 剛
- ・エジプト キトン・ライフ……中村康一
- 折紙工学教室(1)……杉山文子
- ・列車紀行・ぼくの細道(2)京都への旅……小倉重義
- ・ウエスティングハウス社とアメリカ合衆国の思い出(12)……中谷 博

・エイプリルフールの4日後にお届けするクイズ

325, 2019, 05, 05

- ・変容する大学……千田 衞
- ・series わたしの仕事(5)中部電力……赤坂千春
- 折紙工学教室(2) ……杉山文子
- ・列車紀行・ぼくの細道(3)……小倉重義
- ・MRJミュージアム工場見学&あいち航空ミュージアム見学ツアー……今村隆昭
- 関東支部 新人歓迎会……小森正輝
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 月例活動報告書 1月、2月

326, 2019, 06, 05

- ・速報:京大機械研究会2019NHKロボコン優勝 ABUアジア・太平洋ロボコン日本代表に決定……松野文俊 (pp. 1-3)
- ・series わたしの仕事(6)経済産業省……國澤朋久
- 折紙工学教室(3) ……杉山文子
- ・列車紀行・ぼくの細道(4)……小倉重義
- ・「車と相撲をとって勝つ人間はいないのです」─平成・令和の過渡期に昭和 からの願い·····吉田英生
- 関西支部若手会主催: 新人歓迎会報告……上田雅人
- 90年卒同窓会報告……畑 善裕
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……出口晋成
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 月例活動報告書 3·4月

327. 2019. 07. 05

- series わたしの仕事(7) ……安田朋広
- 折紙工学教室(4) ……杉山文子
- ·列車紀行・ぼくの細道(5)東北ローカル線の旅(Ⅱ)……小倉重義
- ・続報1:京大機械研究会2019NHK学生ロボコン優勝——工学部長特別賞受賞とABUアジア・太平洋ロボコン出場支援のお願い……松野文俊
- ・五十年会の歩み……下間頼一、小澤和雄
- ・第15回京機ミュージックカフェ 宝塚歌劇プレミアム特別企画 レポート 2019年5月12日(土) ……北野幸彦

・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……出口晋成

328, 2019, 08, 05

- series わたしの仕事(8) 日本製鉄……川﨑 亮
- RoboCup世界大会レスキュー実機リーグ優勝……竹森達也
- ・続報2:京大機械研究会総長表敬訪問と首相官邸表敬訪問、ABUアジア・太平 洋ロボコン出場支援のお願い……松野文俊
- ・列車紀行・ぼくの細道(6)秋田への旅(Ⅱ)……小倉重義
- 折紙工学教室(5) ……杉山文子
- 第18回 談風会報告……倉田武彦
- ・第16回 京機カフェ・文楽鑑賞会……川合 等
- ・変わりゆく百万遍・北白川界隈―白水の閉店……吉田英生
- ・夏季の早朝、西山にできる雲……吉田英生
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……出口晋成

329, 2019.08.06 号外

- ・ "京都アニメーション社のみなさまに寄せて
 - ─同社のアニメーションとともに人生を歩んできた京機会会員より(仮題)" (京機短信 No. 330号外予定) への投稿のおねがい

330. 2019.08.16 号外

- 京都アニメーション社のみなさまに寄せて
 - ―同社作品とともに人生を歩んできた京機会会員より

331, 2019, 09, 05

- ・速報:京大機械研究会ABUアジア・太平洋ロボコン出場……松野文俊
- series わたしの仕事(9) クボタ……李 勇哲
- ・列車紀行・ぼくの細道(7)京都への旅(Ⅱ)……小倉重義
- 折紙工学教室(6) ……杉山文子
- ・2019年度九州支部春の行事開催のご報告~JTAメンテナンスセンター見学、 沖縄首里城跡、戦跡 見学~……千々木 亨
- 中部支部第29回技術交流会の報告……今村隆昭
- 晦日会 (河本教授研究室同窓会) 開催報告……川合 等
- ・関西支部若手会:オートテスト大会の参加報告と、秋大会へのお誘い……中 務陽介

- ・

 キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……出口晋成
- ・第2回水素エネルギーテクノシンポジウムの御案内……京都イノベーション・リソース(KIR)
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 月例活動報告書 5・6・7月

332. 2019. 10. 05

- ・頑張れ!山西利和選手! 世界陸上ドーハ~男子20km競歩 ~10月5日(土)あさ5時00分放送~
- series わたしの仕事 (10) 鉄道総研……高橋 研
- 折紙工学教室(7) ……杉山文子
- ·中部·関東工場見学……井上康博
- 桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……米田奈生
- ・新しい働き方による、新しいビジネス (MaaS) の創出……長谷川寛晃
- ・2020年度 京機会総会開催のご案内
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 月例活動報告書 8月

333. 2019.10.07 号外

・山西利和選手 世界陸上ドーハ~男子20km競歩優勝おめでとう!

334. 2019. 11. 05

- series わたしの仕事 (11) 国土交通省……佐藤健二
- 折紙工学教室(8) ······杉山文子
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……黒澤大河
- ・中部支部、活動報告 KART学生フォーミュラ応援……今村隆昭
- ・令和元年最後の京機九日会が開催されました……川合 等
- 京機43会 京都開催 10月10日、11日
- 卒業61周年京岬会(昭和33年卒)同窓会……中村弥寿家
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 2019年度最終活動報告書

335. 2019. 12. 05

- · 2020年度京機会総会報告
- 祝:大槻幸雄氏(S29/1954卒)の自動車殿堂入り
- series わたしの仕事(12) 東レ……内藤悠太
- 百万遍周辺探訪(その1)応用科学研究所……吉田英生
- •「小菊物語」(その1) ……並木宏徳

- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……石川理沙
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組) 第5回 同窓会報告……清水 明
- · \$42関東同期会……長崎 啓、藤川卓爾
- 昭和53年卒学年同窓会……上原一浩

336, 2020, 01, 05

- ・新春の志─着任挨拶に添えて……平山朋子
- series わたしの仕事 (13) ANA……鋤崎悠喜
- ・ABUロボコンの結果報告と来年度に向けて……森田瞭平
- ・「小菊物語」(その2) 自然海遠(和田 實)「風史伝 小菊物語」について…… 天野 到
- ・百万遍周辺探訪 (その2)アンスティチュ・フランセ関西(旧 関西日仏学館)……吉田英生
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……尹 弘樹
- · 関東支部写真同好会 第19回撮影会(2019年11月16日)の報告……山下真司

337. 2020. 02. 05

- series わたしの仕事(14)株式会社 I H I ·····頼 泰弘
- ・書評:手島清美 著「少年の眼に映った満州 鞍山・七嶺子村の出来事」(増 補版) ……吉田英生
- •「小菊物語」(その3) ……來田浩毅
- ・百万遍周辺探訪 (その3) 吉田神社と吉田山……吉田英生
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……上野陽平

338, 2020.02.14 号外

・2019年度(2020年4月入社予定)の就職に関する報告 大学院機械工学群、学 部機械システム学コース・宇宙基礎工学コース……花崎秀史

339. 2020. 03. 05

- series わたしの仕事(15)国立天文台……中本崇志
- 2019年度(2020年4月就職)の就職先一覧······花崎秀史
- ・AT車、左足ブレーキのすすめ……中谷 博
- 百万遍周辺探訪 (その4)百萬遍知恩寺と市電……吉田英生
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……上野陽平
- ・2020年度九州支部秋の行事開催のご報告~福岡県立東筑高校での出前講義 とTOTOミュージ アム合同見学門司港駅、関門海峡ミュージアム見学
- ・京機会関西支部総会・新年会のご報告KART……冨樫明寛
- 第19回談風会報告……上田一成

340, 2020, 04, 05

- ・京都大学機械系工学教室の礎を築いた教授たちの肖像写真……牧野俊郎、吉 田英生
- ・パンデミックは日本の高等教育に変革を促す契機となるのだろうか?…… 田畑 修
- series わたしの仕事(16) ソニー……寺本勝行
- ・グラビア: "勇気を翼にこめて希望の風にのり" ガンバレ 東日本、全日本、 全世界……米倉悦子、吉田英生
- 創業2代目として3つの機械とともに……四柳 繁
- ・The Car Which I Loved (1) CORONA SF─コロナウイルス制圧を願うもののこころない日本語表現を機に一……吉田英生
- ・桂キャンパスC3棟 COFFEE BREAKのご案内……米田奈生、井原基博、清水桜 子
- ・関西支部 京機ゴルフカフェ……成宮 明

341. 2020. 05. 05

- ・コロナ騒ぎと国民保護……久保愛三
- ・series わたしの仕事(17)コスモエネルギー開発……臼井智哉
- The car which I am still loving (2) Porsche 993 ······ 久保愛三
- ・グラビア: JRがスローライフ向けZ(ズングリ)700系を開発?
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、井原基博、清水桜子

342. 2020. 06. 05

- series わたしの仕事(18)トヨタ自動車(株)……小林麻衣
- The car which I loved (3) Nostalgic Blue Train……藤川卓爾
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、井原基博、清水桜子

343, 2020.07.05

- series わたしの仕事 (19) パナソニック (株) ……嶋田康章
- The car which I loved (4) BMW2002……駒井謙治郎
- 小出楢重「池畔盛夏」
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、井原基博、清水桜子

344, 2020. 08. 05

- series わたしの仕事 (20) デンソー……加見祐一
- The car which I loved (5) トヨペットクラウン (初代) ─我が青春の記念碑·····森嶋信太郎
- ・ドイツ俳句のそれから (1) ……稲積 充
- ・高揚程エスカレーターと超高揚程エスカレーター……中谷 博
- ・ある日の教室 (1) ……吉田英生
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

345, 2020, 09, 05

- series わたしの仕事 (21) マツダ株式会社……藤井嘉治
- Bicycles which I love forever (6) 自転車と私……塩路昌宏
- ・ドイツ俳句のそれから (2) 稲積 充
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子
- ・第33回芸術のための科学技術シンポジウムー絵巻に残された歴史を知る ……井出亜里
- ・KIR 第3回 水素エネルギーテクノシンポジウムの御案内

346, 2020, 10, 05

- ・series わたしの仕事 (22) 富士通株式会社……内藤 拓
- The car which I loved (7) 1976年型ポルシェ911S (の中古) ……重田達雄
- ・ドイツ俳句のそれから (3) ……稲積 充
- ・駒込界隈と本郷通りの名所散策……中谷 博
- ・グラビア: 桂キャンパスの校舎の廊下が朝日に染まる瞬間……編集人
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

347, 2020. 11. 05

- ・series わたしの仕事 (23)日本航空株式会社……平松昌人
- ・コロナ禍に直面して—工学研究科の取り組み—より……山路伊和夫
- ・ドイツ俳句のそれから (4)……稲積 充
- ・グラビア: Contrail、Vapor trail、飛行機雲
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

348, 2020, 12, 05

- •会長就任挨拶……野村 剛
- 2021年度 京機会総会報告……事務局

- ・series わたしの仕事 (24)三菱電機株式会社……宮脇皓亮
- ベルギーでのCovid 19の状況報告……吉冨 聡
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

349, 2021, 01, 05

- series わたしの仕事 (25)(株神戸製鋼所……稲崎未生
- ・The car which I am still loving
 (8)ユーノスロードスター —人馬一体— ·····加藤和雄
- まだまだ元気・現役 (1)SONY IC-11······吉田英生
- S42関東同期会……長崎 啓、藤川卓爾
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

350. 2021. 02. 05

- series わたしの仕事 (26)ヤマハ株式会社……松田秀人
- ・学生フォーミュラの裏側から……清水良祐
- ・グラビア 2021年の節分は二重の意味で特異点 日は ふたつ昇る!?
- ・ミステリーでも京都はすごい─西村京太郎、山村美紗、綾辻行人……吉田英 生〔→翌月開始の「京都の散歩道(0)」〕
- 液晶プロジェクター30年……吉田英生
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

351, 2021, 03, 05

- ・科学・技術の奥行き(アートの視点を科学・技術に生かす)……富田直秀
- series わたしの仕事 (27) 株式会社SUBARU……平田和久
- 物理系校舎25年……編集人
- ・京都の散歩道(1)市の区分け……編集人
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

352, 2021, 04, 05

- •「変わりもん」の称号?……椹木哲夫
- ・series わたしたちの研究(1) 固体力学研究室……平方寛之
- series わたしの仕事 (28) 日鉄プラント設計株式会社……板倉光大郎
- ・2020年度(2021年4月就職)の就職先一覧 大学院 工学研究科 機械工学群3専攻、 工学部 物理工学科 機械システム学コース・宇宙基礎工学コース ……西脇眞二

- ・3月24日 (水曜) 晴天の下、令和2年度京都大学卒業式・大学院学位式が 挙行されました
- 設計工学雑話 ─ QFD・AHP・SPC ─ ……西本明弘
- ・アメリカ滞在記(その1) ……藤川卓爾
- ・京都の散歩道(2)愛宕山と比叡山……編集人
- ・井上達雄先生叙勲祝賀会・山田井上研OBOG会(オンライン)……今谷勝次
- ·昭和53年卒 学年同窓会 ZOOM懇親会……上原一浩
- COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

353. 2021. 05. 05

- series わたしたちの研究(2)マイクロ加エシステム研究室……鈴木基史
- series わたしの仕事 (29) JR西日本……宮里尚史
- ・グラビア〈うちわまき梵網会 奉納絵うちわ(部分)〉……画:中尾美園
- ・NPO京都イノベーション・リソースについて……鴻野雄一郎
- ・アメリカ滞在記(その2)……藤川卓爾
- The Car Which I Loved (9) クラウン (11代目) エステート─2012年晩秋に東日本大震災の爪痕を見て走った強烈な印象─ ……吉田英生
- 京都の散歩道(3)平安京……編集人
- ・COFFEE BREAK @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

354. 2021. 06. 05

- ・series わたしたちの研究(3)光工学研究室……蓮尾昌裕
- series わたしの仕事 (30) 川崎重工業株式会社……近藤祐太
- ・6月18日は京大124歳の誕生日です!……編集人
- アメリカ滞在記(その3) ……藤川卓爾
- 京都の散歩道(4)本能寺の変――明智軍の進軍ルート……編集人
- Coffee Break @Zoom総集編 (2020年4月-2021年5月)

米田奈生さんと清水桜子さんの14ヶ月……編集人

355. 2021. 07. 05

- series わたしの仕事(シニア編)(1) ……丹原允彦
- ・series わたしの仕事(31)株式会社ホンダ・レーシング……小溝達也
- series わたしたちの研究
 - (4) 精密計測加工学・デジタル設計生産学研究室……松原 厚
- ・下間賴一氏「水彩スケッチ紀行」の連載開始について……編集人

- The Car Which I Loved
 - (10) VW Vento 一昔前のドイツの質実剛健なモノづくり……吉田英生
- ・京都の散歩道(5)祇園祭と貞観時代……編集人
- ・桂キャンパスC3棟 機械系3専攻 研究室マップ……編集人

356. 2021. 08. 05

- ・頑張れ! 山西利和選手(H30/2018卒 愛知製鋼)
- ・自動車用半導体不足の原因と対応 自動車産業の変化暗示
 - …「二刀流」エンジニアの発掘・育成を……朴 正圭
- ・series わたしたちの研究(5)生産システム工学研究室……泉井一浩
- series わたしの仕事 (32) ローム(株)……浜地健次
- ・連載「水彩スケッチ紀行(1)……下間賴一
- The car which I loved (11) メルセデス・ベンツ「190E」 ……駒井謙治郎
- ・歴史遺産紹介 ラジオ塔 (京都編) ……渡辺治男
- ・古希にて巡り合ったライフワーク:振動問題……今岡善次郎
- •書評 久保愛三 編著「歯車損傷大全」……吉田英生
- ・書評 森口 透 著「北オハイオの冷たい風」……並木宏徳
- ・両国界隈から亀戸天神までの散策(1) ……中谷 博
- ・京都の散歩道 (6) 国際日本文化研究センター データベース……編集人

357. 2021. 08. 06

号 外

・山西利和選手 東京オリンピック銅メダルおめでとう! 男子20km競歩 2021年8月5日(木)

358. 2021. 09. 05

- ・岐美 格 先生を偲んで……牧野俊郎
- ・series わたしたちの研究(6)生命数理科学研究室……井上康博
- ・series わたしの仕事 (33) 関西電力株式会社……石川達雄
- 連載「水彩スケッチ紀行」(2) ……下間賴一
- ・歴史遺産紹介 ラジオ塔 (大阪・愛知編) ……渡辺治男
- ・両国界隈から亀戸天神までの散策(2)……中谷 博
- ・グラビア:雲海の上の飛行機雲……編集人
- ・京都の散歩道(7)「竹取物語」と八幡竹……編集人
- ・展覧会のお知らせ「ボイスオーバー 回って遊ぶ声」……中尾美園

- 関西支部:京機カフェ・テニスカフェのご案内
- ・第1回 CNF(セルロースナノファイバー)テクノシンポジウムの御案内…… KIR

359, 2021, 09, 05

特別号

・枕草子と徒然草における自然……岐美 格

360. 2021. 10. 05

- ・能面を打つ ―幽玄美の再現― ……藤田大東
- •series わたしたちの研究(7)メカトロニクス研究室……松野文俊、遠藤孝浩
- series わたしの仕事(34)国立研究開発法人海洋研究開発機構……松田景吾
- ・連載「水彩スケッチ紀行」(3) ……下間賴一
- ・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 2021 Formula SAE Japan大会報告
- 京都の散歩道(8)出版社……編集人
- ・第17回京都大学鉄道研究会写真展 鉄道のある情景—くらしの中鉄道を再発見する写真旅行

361. 2021. 11. 05

- series わたしの仕事(シニア編)(2) ヨット自作の報告……相馬和夫
- ・series わたしたちの研究(8)ナノメトリックス工学研究室……横川隆司
- series わたしの仕事 (35) 住友電気工業(株)……河内星子
- ・京機会学生会SMILEより……石田尚之
- ・連載「水彩スケッチ紀行」(4) ……下間賴一
- ・京都の散歩道(9)泰斗による中国歴史研究……編集人
- 京岬会(昭和33年卒同窓会)報告……中村弥寿家

362. 2021. 12. 05

- 2022年度 京機会総会・特別講演会報告……鈴木基史
- ・series わたしたちの研究 (9) 適応材料力学研究室……北條正樹
- ・series わたしの仕事 (36) 株式会社島津製作所……片岡達哉
- 連載「水彩スケッチ紀行」(5) ……下間賴一
- ・京都の散歩道(10)桑原武夫先生たちによるフランス革命研究……編集人

363, 2022. 01. 05

- ・京機会とともに四半世紀……松久 寛
- ・ 京機会九州支部の歩み……藤川卓爾
- ・series わたしたちの研究
 - (10) ナノ・マイクロシステム工学研究室……土屋智由
- ・series わたしの仕事 (37) DMG森精機株式会社……廣野陽子
- ・連載「水彩スケッチ紀行」(6) ……下間賴一
- ・オハイオとビル・ローズ君の思い出……天野 到
- 京機会からのお知らせ
- 第8回 京機カフェ テニスカフェ報告……成瀬忠史
- · 関東支部写真同好会 第20回撮影会(2021年11月11日)の報告……山下真司
- 京都の散歩道
 - (11) 井上靖さんと朝比奈隆さん――文学と音楽の巨匠……編集人

364. 2022. 02. 05

- ・series わたしたちの研究 (11)熱システム工学研究室……岩井 裕・岸本将史
- series わたしの仕事 (38) 東北大学工学研究科 (教員) ……松隈 啓
- ・連載「水彩スケッチ紀行」(7) ……下間賴一
- ・京都の散歩道(12): 李登輝さんと彭明敏さん――台湾民主化の二人の父 ……編集人
- ・S42卒オンライン同期会……藤川卓爾
- ・時計台の煉瓦模様――八芒星(Octagram)は隠れたオシャレ?……編集人

365, 2022, 02, 23

特別号

「水彩スケッチ紀行」……下間賴一

366. 2022. 03. 05

- ・隠れ阪神タイガースファンのボヤキ……杉本 葵、中谷征司
- ・series わたしたちの研究(12)バイオメカニクス……安達泰治
- series わたしの仕事 (39) 日産自動車株式会社……矢野 裕
- ・九州支部秋の行事開催の報告……千々木 亨
- Coffee Break @Zoomのご案内……米田奈生、清水桜子

・京都大学フォーミュラプロジェクトKART 月例活動報告書(2022年度1月期)

367. 2022. 04. 05

- ・船舶における推進用原動機について……木田隆之
- ・series わたしたちの研究(13)熱物理工学研究室……黒瀬良一、松本充弘、 若林英信、Abhishek L. Pillai
- ・series わたしの仕事(40)日本電産株式会社……荻野 良
- 2021年度(2022年4月就職)の就職先一覧·····松野文俊
- ・明治時代の英語の教科書……藤川卓爾
- ・ウクライナ――チャイコフスキーと音楽家たち……吉田英生

368. 2022. 05. 05

- ・series わたしたちの研究(14)推進工学研究室……江利口浩二
- series わたしの仕事(41)千代田化工建設株式会社……宮前卓磨
- ・会員著書紹介 奥島 透「日本一小さな航空会社の大きな奇跡の物語」……吉 田英生
- ・昔の地図 (その1)淡路島西海岸(前編)……藤川卓爾
- ・ディミトリ・ティオムキン――ウクライナが生んだハリウッドの巨匠……吉 田英生
- Coffee Break @Zoomのご報告……米田奈生、清水桜子
- ・ 桂キャンパス機械系3専攻研究室マップ
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 月例活動報告書(2022年度2-3月期)

369, 2022, 06, 05

- 100+25年の京機会─歴代会長より
- 雑念……久保愛三
- ・京大機械とのゆかり―恩師と英国留学で得たもの― ……秋山雅義
- 弘前での5年間の大学教員生活·・・・村田裕幸
- ・機械工学教室の女子学生……藤原恭子
- ・series わたしたちの研究 (15) 機構運動工学研究室……小森雅晴
- ・series わたしの仕事 (42) 富士通株式会社……大塚健一
- ・船舶における環境対応技術……木田隆之
- ・昔の地図 (その2)淡路島西海岸(後編)……藤川卓爾
- ・京都大学フォーミュラプロジェクト KART 月例活動報告書(2022年度4月期)

編集後記─ウクライナへの思いとともに……編集人

370, 2022, 07, 05

- ・series わたしたちの研究(16)動力・燃焼工学研究室……川那辺 洋、林 潤、堀部直人
- ・series 125周年を迎えて……藤井恵介、名村今日子、平方寛之、蓮尾昌裕、 鈴木基史、中嶋 薫、四竈泰一
- ・京都とオデーサ――階段の上の雲と階段の下の苦悶……吉田英生
- 吉田英生さんに感謝……藤川卓爾
- · 関東支部写真同好会 第21回撮影会(2022年6月4日)の報告……山下真司
- ・京都大学機械系工学教室125年記念式典のご案内……機械系工学教室
- ・松井酒造をご存じですか?……編集人(松原)

371. 2022. 08. 05

- ・山西利和さん、世界陸上連覇!!
- series わたしたちの研究(17)機械機能要素工学研究室……平山朋子
- ・純国産で世界一を目指して挑戦……大槻幸雄
- ・series 125周年を迎えて……瀬波大土、井上康博、河野大輔、古田幸三、森 幸太郎、西脇眞二、大和駿太郎、林 聖勳、廣谷 潤
- ・柴田俊忍先生を偲ぶ会……松久 寛
- ・第9回 京機カフェ テニスカフェ報告……成瀬忠史
- ・昔の地図 (その1、その2) 淡路島西海岸 解読結果……藤川卓爾
- ・クリミア戦争と関わった二人の偉大かつ清貧なイギリス人 ——フローレンス・ナイチンゲールとマイケル・ファラデー……吉田英生
- 山鉾巡行再開!……編集人(松原)
- ・京都大学機械系工学教室125年記念式典のご案内(追加のご連絡)
- ・KIR 第1回ロボットテクノシンポジウムの開催案内

372, 2022, 09, 05

- ・series わたしたちの研究(18)統合動的システム論研究室……大塚敏之、 櫻間一徳、星野健太
- ・series 125周年を迎えて……嶋田隆広、Amit Banerjee、横川隆司、遠藤孝浩、泉井一浩、西川雅章、平井義和、岩井 裕、黒瀬良一、松野文俊、岸本将史
- The Cruel War
 - ──捕虜あるいは濡れ衣の囚人、死と生あるいは別離と再会……吉田英生

- ・昔の地図(その3) 蝦夷地……藤川卓爾
- 晦日会(河本研同窓会)開催報告……川合 等

373, 2022, 10, 05

- 2022 Formula SAE Japan大会報告……尾崎凌明
- series わたしたちの研究(19)流体物理学研究室……花崎秀史、沖野真也
- ・series 125周年を迎えて……東 俊一、安達泰治、亀尾佳貴、寺川達郎、Abhishek Lakshman PILLAI、オケヨ ケネディ オモンディ、若林英信、小森雅晴
- •「series 125周年を迎えて」へのご寄稿について……編集人
- ・羽田亨総長の壮行式告辞 1943年11月20日……吉田英生
- ・ザポリージャ原子力発電所のニュースにふれて―発電所の温排水と川の流量に関する実際的な数字……吉田英生
- ・昔の地図(その4)新制日本輿地路程全圖……藤川卓爾

374, 2022, 11, 05

- series わたしたちの研究(20)熱材料力学研究室……中部主敬、巽 和也、 栗山怜子
- series 125周年を迎えて……加納 学、牧 功一郎、山下直輝、花崎秀史、 沖野真也、安達眞聡、平山朋子
- ・祝125周年 京都大学とジョージ・セル……吉田英生
- ・酒処伏見と奈良電鉄……吉田英生
- 樋口季一郎中将……藤川卓爾
- 昭和43年(1968年)入学—昭和47年(1972年)卒 卒業50周年記念同窓会······ 秋山雅義
- ・聚楽と美しい鴨川……編集人(松原)

375. 2022. 12. 05

- ・2023年度京機会総会 開催報告と各支部からのお知らせ……鈴木基史
- · RoboCup世界大会レスキュー実機リーグ総合優勝……道川稜平
- ・series わたしたちの研究(21)機能構造力学研究室……琵琶志朗
- ・series 125周年を迎えて……椹木哲夫、千々木 亨、櫻間一徳、大塚敏之、 栗山怜子、中部主敬、星野健太、今谷勝次、松永 航、栗重正彦、巽 和也、 松原 厚
- ・アトキンス物理化学ーFIFAワールドカップと同期して改訂を重ねる世界的 ベストセラー……吉田英生

- ・信念を貫いてヤミと闘い餓死した山口良忠判事……吉田英生
- ・岬の歌碑……藤川卓爾
- •京岬会(昭和33年卒業同期会)報告……中村弥寿家
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組)第6回 同窓会報告……清水 明
- 昭和53年卒学年同窓会報告……上原一浩
- 昭和58年卒同窓会報告……今谷勝次
- ・京機カフェ(お笑い観劇会)参加報告……上原一浩
- ・京都大学機械工学系教室125周年記念基金:お礼とお知らせ……鈴木基史
- 京機会総会: 支部報告

376, 2023, 01, 05

- ・今月、生誕121年の今西錦司先生と生誕120年の西堀榮三郎先生による著作集 の総目次(+お年玉「西堀カルタ」) ……吉田英生
- 2022年度(2023年4月就職)の就職先一覧·····黒瀬良一
- ・昔の地図 (その5) 南瞻部洲萬國掌果之圖……藤川卓爾
- ・第10回 京機カフェ テニスカフェ報告……成瀬忠史
- ・本の杜─秋の古本まつり……編集人(松原)

377. 2023. 02. 05

- ・series わたしたちの研究(22)機械システム創成学研究室……椹木哲夫
- ・昔の地図 (その6) 唐土歴代州郡沿革地圖 (前編) ……藤川卓爾
- · 関西支部総会·新年会参加報告……上田雅人、戸川 契、松原 厚
- 1978入学&1982卒業有志新年会報告……古屋博章

378. 2023. 03. 06

- 学生と先輩との交流会報告……土屋智由、平山朋子
- ・昔の地図 (その7) 唐土歴代州郡沿革地圖 (中編) ……藤川卓爾
- The motorcycles which I am loving (1) ……河野大輔
- ・京都大学機械系工学教室125周年記念誌発行のお知らせ……西脇眞二
- ・2022年九州支部秋の行事開催のご報告……千々木 亨

379. 2023. 04. 05

- · 令和4年度卒業証書授与式·修了証書授与式
- ・series 研究最前線(1)変位電流の電磁誘導現象の測定による樹脂の吸湿率 測定……松永 航
- ・昔の地図 (その8) 唐土歴代州郡沿革地圖 (後編) ……藤川卓爾
- ・The car which I am loving (12) TOYOTA MR-S~名車に隠れた名車~…… 石田尚之
- ・松井酒造をご存知ですか?ー謎解き・蔵見学編……大和駿太郎

380, 2023, 05, 08

- ・令和4年度京都大学総長賞・工学研究科長賞の受賞報告……道川稜平
- ・series わたしの仕事(43)株式会社ライフキャリアサポート……常光瑞穂

- ・series 研究最前線(2)塩分成層流体における減衰乱流の直接数値計算…… 沖野真也
- ・The car which I love (13) ロードスター「ND5RC」……巽 和也
- 第20回 談風会報告……中村弥寿家
- ・銀閣寺道の屋台ラーメン屋……檜原勇多賀
- ・新刊紹介 久保愛三/森川邦彦 著「歯車屋の見た世界」……吉田英生

381, 2023, 06, 05

- ・series 研究最前線(3)燃料電池電極開発を加速するデジタルツインの構築 ……岸本将史
- The car which I love (14) LANCIA Delta HF Integrale 16V 車齢32歳 ……川那辺 洋
- 瓢箪山稲荷神社……藤川卓爾

382, 2023, 07, 06

- ・series わたしの仕事(44)株式会社Keigan……徳田貴司
- ・series 研究最前線(4)発光スペクトルを利用したプラズマのセンシング ……四竈泰一
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組)第7回 同窓会報告……清水 明
- 関東支部写真同好会第22回撮影会……山下真司

383. 2023. 08. 04

- ・速報!2024年度 京機会総会開催のご案内……京機会事務局
- ・series 研究最前線(5)電子構造のトポロジーに基づく量子磁気熱電材料の デザイン……見波 将
- ・2023年度九州支部春の行事開催のご報告~JR九州名物列車乗車の旅、モノつ くり出前授業、子供教室~……中村久志
- ・特許の話……藤川卓爾
- S42関東同期会……長崎 啓

384. 2023. 09. 06

- series 研究最前線(6) Between plasma and "wall": hydrogen transport in metals.……Arseniy Kuzmin
- 京都帝國大學一覧……藤川卓爾
- 椹木哲夫教授退職記念祝賀会報告……金田靖弘

- ・関西支部 京機カフェ:「文楽鑑賞会」……奥田 寛
- ・第2回ロボットテクノシンポジウムの御案内……京都イノベーション・リソース (KIR) 土井健志

385. 2023. 10. 06

- 2023 Formula SAE Japan大会報告……加藤雅大
- ・series 研究最前線(7)車輪機構の解析(analysis)と総合(synthesis) ……寺川達郎
- わたしの仕事(45)株式会社大阪真空機器製作所……角谷仁郎
- ・文政/令和・江戸/東京散歩(その1) 江戸城・皇居……藤川卓爾
- ・2024年度 京機会総会開催のご案内……京機会事務局

386. 2023. 11. 07

- ・series 研究最前線(8)宇宙環境下における惑星土壌粒子のハンドリング… …安達眞総
- ・IT・デジタル化と企業の生産性向上につき思う事……宮内 直
- ・文政/令和・江戸/東京散歩(その2)江戸城外堀(清水門から数寄屋橋)・・・・・・藤川卓爾
- ・第11回 京機会テニスカフェ報告書……成瀬忠史
- 昭和60年卒第2回同窓会報告……松原 厚

387. 2023. 12. 05

- series 研究最前線 (9) High-performance motor design using topology optimization method……Sunghoon Lim
- •京岬会(昭和33年卒業同期会)第64回総会報告……中村弥寿家
- 吉本新喜劇……奥田 寛
- 1973年(昭和48年)入学の同窓会……麻生川静男
- ・文政/令和・江戸/東京散歩(その3)江戸城外堀(幸門から小石川門)… …藤川卓爾

388, 2024. 01. 05

- 2024年度京機会総会 開催報告……平山朋子
- ・2024年度学生と先輩との交流会 開催報告……土屋智由、長田孝二
- 2023年度(2024年4月就職)の就職先一覧·····平方寛之
- •series 研究最前線(10)Micropysiological systems (MPS) to recapitulate kidney functions……Ramin Banan Sadeghian
- ・関西支部 第12回京機会テニスカフェ報告書……成瀬忠史
- · 関東支部 写真同好会第23回撮影会(2023年12月2日)の報告……山下真司

389. 2024. 02. 07

- ・ものづくり出前講義シリーズをお届けします!……千々木亨
- ・series ものづくり出前講義(1)出前授業ことはじめ……藤川卓爾
- ・2023年度九州支部冬の行事開催のご報告……中村久志
- ・series 研究最前線(11) 古くて新しい熱計測技術で拓く熱計測・熱マネジ メントの可能性……廣谷 潤

390, 2024, 03, 05

- ・2024年度関西支部総会・新年会のご報告……中部主敬
- series ものづくり出前講義 (2) 「ミニ風車」つくり……藤川卓爾
- ・series 研究最前線(12)スピンの基礎方程式……瀬波大土

391. 2024. 04. 01

- · 令和5年度卒業証書授与式·修了証書授与式
 - ······平方寬之、嶋田隆広、泉井一浩
- ・series ものづくり出前講義(3)「コイルモーター」と「リニアモーターカー」……藤川卓爾
- ・series 研究最前線(13)マイクロバブルマシン……名村今日子
- S42関東同期会……長崎 啓

392. 2024. 05. 01

- ・2024年度関東支部総会・講演会・懇親会報告……村上弘記、児玉祐一
- series ものづくり出前講義(4)「エネルギーのはなし」・「少年少女発明クラブ」・「寺子屋」……藤川卓爾

series 研究最前線(14) モーショントラッキングによる工作機械の運動計測 ……河野大輔

393. 2024. 06. 04

- · 2024年度中部支部総会·講演会·新人歓迎懇親会 ·····藤 智範
- •「井上達雄先生を偲ぶ会」報告 ……今谷勝次
- series ものづくり出前講義(5) ウォシュレット開発物語 ~日本トイレの進化~ ……中村久志
- ・series わたしの仕事(46)有人宇宙システム株式会社(JAMSS)

……広瀬貴之

- ・series 研究最前線(15) タンパク質分子の引張挙動からゲノムの静水圧動態まで ~力に対する未知なる生体応答を探して~ ……牧功一郎
- 新刊紹介:東近江市 西堀榮三郎記念 探検の殿堂 編 西堀榮三郎の南極・ 山岳・品質管理――探検的精神で「未知」を切り拓く」……吉田英生
- ・ 高校時代は人間力の醸成の大事な時……宮内 直

394. 2024. 07. 05

- ・「九日会」の紹介と参加のお勧め……永井 將
- ・九州支部 春の行事開催のご報告 ~九州、長崎で考える「戦争と平和」~ ……中村久志
- · 関東支部 写真同好会第24回撮影会(2024年6月1日)の報告……山下真司
- ・series 研究最前線(16)トポロジー最適化によるデザイン……古田幸三
- ・平研・大谷研同窓会のご報告……横幕俊典、中井善一、武 浩司
- ・応用物理・応用分光学・光工学研究室同窓会のご報告

……Kuzmin Arseniy、四竈泰一、蓮尾昌裕

- •「傘寿記念同期会」報告……川合 等
- ・琵琶湖周航の同期会……藤川卓爾

395, 2024, 08, 05

- 拡大運営委員会の報告……蓮尾昌裕
- ・series わたしの仕事(47) 宇宙航空研究開発機構(JAXA) ……根岸秀世
- series 研究最前線(17)High-Performance Computing and Big Data for Understanding Lean-Premixed Hydrogen Combustion

.....Abhishek Lakshman PILLAI

・関西支部 第13回京機会テニスカフェ報告書……成瀬忠史

396, 2024, 09, 05

- ・2025年度 京機会総会開催のご案内……京機会事務局
- ・series 研究最前線(18)機械工学と生物工学……新宅博文
- ・関西支部 京機力フェ「文楽」鑑賞会……奥田 寛
- ・故・島 進教授を偲ぶ会を奥様・島 緑様をお招きして行いました

……秋山雅義

- MiniMini京機会 in 淡路島……藤川卓爾
- ・70歳からの起業支援プログラム……並木宏徳
- ・第3回ロボットテクノシンポジウムの御案内……土井健志

397. 2024. 10. 04

- 2024 Formula SAE Japan大会報告⋯⋯長濵龍矢
- ・series 研究最前線(19) 乱れた流れを小さいスケールから操る

……渡邉智昭

- ・文政/令和・江戸/東京散歩(その4) 大名屋敷(前編)……藤川卓爾
- · 1975年入学者 · 1979年卒業者 同期会開催報告……坂口保彦

398. 2024. 11. 05

- ・series 研究最前線(20)やわらかい触覚センサとその応用……川節拓実
- ・文政/令和・江戸/東京散歩(その5) 大名屋敷(後編)……藤川卓爾
- 1973年(昭和48年)卒同期会開催報告……成宮 明、増本雄治
- ·昭和58年卒業(54入、60修)同期会開催報告······今谷勝次

399. 2024. 12. 05

- · 会長就任挨拶(2024年)·····仲田摩智
- ・2025年度京機会総会・講演会・懇親会開催報告……細田 耕
- ・関東支部 異業種交流会のご報告 ~椹木哲夫先生講演会を開催~

……尾形秀樹

・文政/令和・江戸/東京散歩(その6) 江戸の寺社と現代の副都心

……藤川卓爾

京岬会(昭和33年卒業同期会)第65回総会報告……中村弥寿家

400. 2025. 1. 6

- 学生と先輩との交流会 開催報告……長田孝二
- 2024年度(2025年4月就職)の就職先一覧·····西脇眞二
- 中国四国支部 秋の行事のご報告……佐藤重喜
- ・九州支部 冬の行事開催のご報告……中村久志
- ・関西支部 吉本新喜劇観劇会・写真レポート……奥田 寛、岡本雅昭
- ・関西支部 第14回京機会テニスカフェ報告書……成瀬忠史
- ・series 研究最前線 (21) 蛍光分子の運動特性に基づく輸送現象の可視化 ……栗山怜子
- ・昭和40年卒同窓会(4040会)を開催しました……奥田雄三
- · S42関東同期会……長崎 啓、藤川卓爾
- ·昭和46年卒(昭和42年入学 教養部T-10組)第8回 同窓会報告……清水 明

401. 2025. 2. 5

- ・2025年度 関西支部 総会・新年会のご報告……久保田修司
- 関東支部 写真同好会 第25回撮影会(2024年11月30日)の報告……山下真司

402. 2025. 3. 5

- ・京都大学機械工学系教室125周年記念基金:ご報告……鈴木基史
- ・series 研究最前線(22)マイクロ流体デバイスが切り拓く、次世代計測技術と新たな可能性……平井義和
- ・昭和50年入学、昭和54年卒業の同期会を開催しました……坂口保彦

403. 2025. 4. 4

- · 令和6年度卒業証書授与式·修了証書授与式
 - ·····西脇眞二、細田 耕、井上康博
- ・series 研究最前線(23)量子ビームによる複雑物質の構造モデリング

……有馬 實

・燃焼・動力工学研究室OB会の報告……藤川卓爾、塩路昌宏

404. 2025. 5. 7

- ・拡大運営委員会の報告……鈴木基史
- ・2025年度関東支部総会・講演会・懇親会報告……村上弘記、古賀 響

・series 研究最前線(24)ネットワークシステムの制御ノード設計

……坂野幾海

405. 2025. 6. 5

- ・2025年度中部支部総会・講演会報告……近藤功一、竹内賢一
- ・series 研究最前線(25)確率動的システムの確率分布を制御する

……星野健太

北山ハイキング……藤川卓爾

406. 2025. 7. 9

- ・2025年度学生と先輩の交流会 開催報告……長田孝二、林 潤
- 2025年度中国四国支部春の行事報告……豊島範男、佐藤重喜
- series 研究最前線(26)文献情報を活用した物理モデル自動構築

……加藤祥太

第66回前期京岬会(昭和33年卒業同期会)……中村弥寿家

407. 2025. 8. 5

- 拡大運営委員会の報告……鈴木基史
- ・2025年度九州支部創立20周年記念事業ご報告……中村久志
- ・関西支部: 第15回京機会テニスカフェ報告書……成瀬忠史
- 関東支部: 写真同好会第26回撮影会の報告……山下真司
- ・明石研・熊本研同窓会のお知らせ……岡田吉生、西原 修
- ・「第20回京都大学ホームカミングディ2025」と「KUON」のご紹介
- 2026年度京機会総会のご案内

408. 2025. 9. 8

- ・関西支部: 京機カフェ・文楽鑑賞会のご報告……奥田 寛
- ・14年ぶりの種子島・屋久島……藤川卓爾
- ・大阪・関西万博 写真レポート……岡本雅昭
- ・ロラス島(サントメ・プリンシペ民主共和国)……西原 修

409, 2025. 10. 6

- ーヘリコプター設計者の思い出・・・・・大林秀彦
- ・熱水タービン開発の思い出(前編)……藤川卓爾
- ・大阪・関西万博 写真レポート 第2弾……岡本雅昭

- 昭和44年卒(1969年卒)学年同窓会報告……鴻野雄一郎
- ·1973年入学·1977年卒業機械系同期会······岸本行央、清水良亮
- ・昭和50年入学、昭和54年卒業の同期会の開催報告……坂口保彦
- ・第11回 テクノシンポジウムの御案内……土井健志

410, 2025, 11, 5

- ・熱水タービン開発の思い出(後編)……藤川卓爾
- ・潮汐バルジ、地球と月の運動……新田敏夫
- ·明石研·熊本研同窓会開催報告……岡田吉生、西原 修

411. 2025. 12. 5

- ·2026年度京機会総会·講演会·懇親会開催報告
 - ……平方寬之、大塚敏之、横川降司
- ・関西支部: 京機カフェ(お笑い) 開催報告……奥田 寛
- ・大阪・関西万博 写真レポート 最終第3弾……岡本雅昭
- 昭和53年卒学年同窓会報告……上原一浩