

Kyutech Journal Contents

表紙 航空部OB・OGの皆様よりグライターが寄贈されました …… 表1
 目次 …… 表2

研究室・技術紹介

Harnessing the Potentials of Organic Photofunctional Materials for Energy, Environment and Health
生命体工学研究科 生体機能応用工学専攻 教授 SHYAM S. PANDEY… 1
 溶液界面の物性解明と機能設計
機軸工学研究科 物理情報 工学部 准教授 植松 祐輝… 4
 なじみやすさと呼応性をもつ材料をめざして
機軸工学研究科 材料工学専攻 准教授 熊甲 孝治 中村 仁… 6

大学だより

ピアノ再生プロジェクト「復刻ノオト」
国際本部 学生交流課長 内藤 梨那… 8

令和3年度 博士論文・修士論文題目一覧

… 10

同窓の絆

ASW19 〈初めての高性能単座機〉
 九州工業大学 航空部… 20

学生のページ

第62回工大祭 〈工学部〉
工学部 工大祭実行委員長 鶴本 壮也… 30
 第62回工大祭 〈情報工学部〉
情報工学部 工大祭実行委員長 野田 祐希… 30

相談役の退任にあたって

貴重な一般社団法人移行への取り組み
機42 柴田 明弘… 32

私の自慢話

異文化との触れ合いと工場建設
 1996～2018年タイ・アメリカ経験記
機49 稲葉 眞一… 22

連載

「明専会100年の群像」より(41) 小蒲秋定(テレ) 電44 植山 高次… 27

フリートーク

脱人間社会への挑戦
特別会員 渡邊 明… 28
 酒は不思議な魔術師
化37 市来 知幸… 31

ご案内

令和5年度技術士二次試験ガイダンスのご案内… 29
 ホームカミングデー、10月8日(土)オンライン開催！
 オンライン明トラ世界選手権開催！ …… 34

支部・会台だより

令和4年度大分支部総会… 35
 明専会 東京支部機械分会 令和4年度土用会の報告
 明専会 東京支部電気情報分会 令和4年度総会(緑蔭会)の報告
 鶴田曉氏 叙勲記念講演会および祝賀会を開催

本部記事

『Web版明専会報』のご案内 …… 7
 一般寄付の御礼 …… 19
 計 報 …… 19
 受賞おめでとうございます(学生受賞) …… 37
 令和4(2022)年度 会費納入について …… 37
 編集後記 …… 37

広告

ダイヤモンド秀巧社印刷(株) …… 表4

