

》同窓会だより

理工同窓会

平成29年8月1日 第54号理工同窓会報

▶ <http://meijo-rikou-dousoukai.jp/>

*携帯からもアクセスできます。

会長メッセージ

“強き絆、強き信念、強き誇りを”



理工同窓会 会長

庵原 英雄

理・交・S47年卒

皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げますと共に、同窓会並びに大学発展のため、平素ご支援、ご協力を賜り感謝する次第でございます。

平成28年度で理工同窓会は発足以来56年の歴史を持ち、正会員数は六万二千名に達する組織となりました。今年の3月にメカトロニクス工学科、応用化学科の第一期生が巣立ち、それぞれの学科同窓会「四葉会」、「応化会」が誕生し、理工同窓会傘下の同窓会数も9学科から11学科となりました。

理工同窓会会則にある如く、母校の発展に貢献・寄与する事業として、昨年理工同窓会の前身である理工会の先輩を含めた理工同窓会会員諸氏のご理解とご賛同により、各学科同窓会のご尽力ご協力を頂戴して、名城大学90周年記念事業に多額の寄付をすることが出来ました。このことはひとえに全会員の賜物として深く感謝するところでございます。

この上はこの記念事業が、次世代を担う準会員と将来名城大学に学ぶ方々の学びの礎になるんことを心から念願する次第でございます。

正会員を対象とした事業としては、各学科情報交換会、時代にマッチしたテーマの講演会、懇親会等を開催し、また準会員に対しては各学科同窓会が就職セミナーの開催、卒業研究発表会・作品展にOB参加、ゼミまたは研究室対抗ソフトボール大会にOBチーム参加などで積極的に交流を深めました。

その他今年のトピックとして、中部経済新聞の特設記事「わが友わが学び舎」シリーズで、我が理工同窓会の記事が2月から3回にわたり掲載されました。内容は理工工学部の略歴と中部圏最大の総合大学であることと、各学科同窓会の活躍が紹介されました。

今後、母校発展のため理工同窓会として、最適解を求めて活動する所存ですので会員の皆様におかれましては、なお一層のご支援ご協力をお願いするとともにご健闘を祈念する次第でございます。

以上

お知らせ

平成29年度 各学科同窓会 情報・賀詞交歓会

同窓会名	開催日時	名称/場所
数学会	平成30年1月8日 12:00~15:30	第26回数学会教育研究会 天白キャンパス
電気会	平成30年1月20日 17:00~20:00	第23回新春懇談会 名古屋ガーデンパレス
機械会	平成29年11月11日 13:30~20:00	60周年記念事業 名古屋ガーデンパレス
建築同窓会	平成29年12月2日 16:00~19:00	第23回情報交流会 KKRホテル名古屋
土木会	平成29年11月22日 17:30~20:00	年末情報交換会 中日パレス(予定)
交通機械会	平成30年1月27日 17:00~20:00	賀詞交歓会 東天紅(国際センター)
材料会	平成30年1月中旬 時間未定	新春情報交換会 天白キャンパス
応化会	未定	未定
情報会	未定	未定
環境会	平成30年2月25日 12:00~15:00	第9回環境会懇親会 場所未定
四葉会	未定	未定

平成30年度 第52回 理工同窓会 総会

●各科同窓会総会

◎日程：平成30年6月10日(日)9:30~10:20

◎会場：共通講義棟南館

数学会(S501)、情報会(S503)、電気会(S401)

材料会(S403)、機械会(S402)、交通機械会(S405)

土木会(S502)、環境会(S505)、建築同窓会(S504)

応化会(S412)、四葉会(S413)

●総会

◎時間：11:55~12:45

◎会場：共通講義棟(S201)

●懇親会

◎時間：13:00~(各学科分担金)

◎会場：タワー75 15階レゼプションホール

ノーベル物理学賞受賞「天野浩」先生 総会記念講演会

次世代に繋がる変革・斬新な
エレクトロニクス技術について学ぼう!!

どなたでも
受講できます
(受講歓迎)

入場
無料

トランスフォーマティブエレクトロニクスが築く 持続可能スマート社会

日時 平成30年6月10日 開場10:00/開演10:30

場所 名城大学天白キャンパス 共通講義棟(当日案内)

講師:

名古屋大学 未来材料・システム研究所

未来エレクトロニクス集積研究センター長・教授

工学博士 天野 浩氏(あまのひろし)

講師略歴:

前 名城大学理工学部電気電子工学科助教授 同大学材料機能工学科教授

現 名古屋大学大学院工学研究科教授 英国・米物理学会フェロー

受賞:

ノーベル物理学賞受賞・文化勲章受賞・日本学術会議会長賞など多数受賞

主催:名城大学理工同窓会 後援:名城大学理工学部電気電子工学科、名城大学電気会

連絡先:名城大学理工学部電気電子工学科 電気会事務局

〒468-8502 名古屋市天白区塩釜口1-501

E-mail: meijo.denkikai@gmail.com TEL: 052-932-1151 (代表)

申込方法

一般の方はEメールで
お申し込みください。



電気会

<http://www.meijo-denkikai.jp/>



電気会 会長

常田 勝男
理・電・S56年卒

日頃より電気会活動にご支援ご協力を賜り御礼申し上げます。名城大学開学90周年と同じ伝統の我が電気会は会員11,500余名を有し、役員が総務・行事・企画・会報委員会で活動し電気会発展と名城大学貢献に努力しています。新しくなった母校にお越し頂き電気会の活動にご参加ください。電気会を幅広い領域で活動している技術者が集い情報交換や協力ができる場として日本の最高の技術力を発揮できる集団にしたいと考えています。事業報告および事業計画は、WEBサイトをご参照下さい。よろしくお願いたします。

新春懇談会開催のご案内

日時 平成30年1月20日(土)
17:00~20:00

場所 ホテル名古屋ガーデンパレス
第1部:ミニ講演会
第2部:懇親パーティー

数学会

<http://math.meijo-u.ac.jp/sugakukai>



数学会 会長

渡辺 孝夫
理・数学・S56年卒

数学会の皆様こんにちは。皆様方には、日頃から数学会の運営につきましてご理解、ご協力をいただき感謝申し上げます。本年の研究会(25回)では宮田隆徳氏(名城大付属高)、富田耕史氏(名城大)の講演がありました。(参加人数50名)3月の卒業式では、全国女子駅伝大会において区間賞を取った湯澤ほのか氏に特別賞を授与。学業優秀者3名を表彰しました。会員の皆様には、総会、数学教育研究会にこぞって参加してください。

- 第26回数学教育研究会/平成30年1月8日(月・祝)
- 卒業式/平成30年3月16日(金)
- 役員会(2ヶ月に1回、年5回程度)

機械会

<http://meijo-rikou-dousoukai.jp/kikaikai>



機械会 会長

江上 登
理・機・S41年卒

機械会会員の皆様におかれましては、益々お元気に活躍のこととお慶び申し上げます。

機械会は今年、設立60年を迎えます。11月11日には記念講演会、記念式典、記念祝賀会を開催します。記念講演会はノーベル賞受賞者の天野浩名古屋大学教授です。詳細は機械会会誌、HPをご覧ください。このほか、機械会は準会員への機械会賞授与、研究室対抗ソフトボール大会や卒業記念パーティーへの援助、キャリアに関する講演会・懇談会の開催、準会員との懇談会、機械工学科教員との懇談会などを企画しております。機械会のさらなる発展に役員としてご協力いただける方は是非ご連絡ください。お待ちしております。

平成29年度総会のご報告

1. 記念講演会[10:30~11:30]

司会:学内幹事 菅野望

講師:

名古屋大学未来社会創造機構
名古屋大学プラズマ医療科学国際イノベーションセンター
名古屋大学工学研究科附属プラズマナノ工学研究センター兼任
堀 勝 教授
「プラズマによる地球の創生」



2. 理工同窓会総会[11:50~12:45]

司会:学内幹事 菅野望

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| (1)開会の辞 | (渡辺孝夫 数学会) |
| (2)理工同窓会会長挨拶 | (庵原英雄) |
| (3)来賓紹介及挨拶 | |
| 名城大学学長 | 吉久 光一 先生 |
| 名城大学理工学部長 | 加鳥裕明 先生 |
| 名城大学校友会会長 | 山田弥一 様 |
| 名城大学理工学部後援会事務局長 | 堀一貴 様 |
| (4)議長団選出 | |
| 議長 (岡野廣海 建築同窓会) | 副議長 (森澤厚 機械会) |
| 議事録署名者2名 (学内:小塩達也) | (学外:熊倉誠 材料会) |
| 書記2名 (学内:宇佐美初彦) | (学外:福島敏司 交通機械会) |
| (5)議事 | |
| 第1号議案 平成28年度事業報告 | (常田勝男 電気会) |
| 第2号議案 平成28年度決算報告 | (小島晋爾 学内幹事) |
| 会計監査報告(監査役 梅本良作 機械会) | (監査役 平野俊夫 数学会) |
| 第3号議案 平成29年度事業計画(案) | (小川芳孝 交通機械会) |
| 第4号議案 平成29年度予算(案) | (小塩達也 学内幹事) |
| 第5号議案 役員一部改選について(案) | (庵原 英雄) |
| (6)報告事項 | 1. 校友会派遣役員一部改選報告 (庵原英雄) |
| | 2. 中部経済新聞への掲載記事について (庵原英雄) |
| (7)議長団解任 | |
| (8)閉会の辞 | (河合秀樹 情報会) |

3. 懇親会[13:00~14:30] タワー75 15F レセプションホール

司会:学内幹事 平岩陸

- | | |
|---------|------------------|
| (1)開会の辞 | (安井眞 建築同窓会) |
| (2)祝 辞 | 名城大学理工学部長 加鳥裕明 様 |
| (3)乾 杯 | 校友会 会長 山田弥一 様 |
| (4)中 介 | (卒業生評議員 岩室隆 様) |
| (5)閉会の辞 | (安井眞 建築同窓会) |

名城大学機械会記念事業のお知らせ

名城大学機械会は昭和32年2月(発会式)の設立以来、本年60周年の節目を迎えました。この度、機械会設立60周年を記念し、「名城大学機械会設立60周年記念事業」の一環として下記事業を計画いたしましたので、ご案内いたします。

日時 平成29年11月11日(土)
受付13:30 終了20:00

場所 ホテル名古屋ガーデンパレス
記念式典、記念講演会(2階翼の間)、記念祝賀会(3階明倫の間)

記念講演会 名古屋大学 教授 天野 浩 氏
演題:「世界を照らすLED」

詳細は、機械会ホームページ <http://www.meijo-kikaikai.jp/> をご覧ください。



土木会

<http://www.meijo-dobokukai.jp>



土木会 会長

尾中 宗久

理・土・S50年卒

土木会諸兄弟におかれましてはご健勝のこととお慶び申し上げます。平成29年度土木会事業計画予定を下記のとおりご報告します。詳細はホームページをご覧ください。

- ①総会：平成29年6月11日(日) 9:30～10:20
- ②幹事会：7回/年
- ③評議員会 1回/年
- ④年末情報交換会：平成29年11月22日(水)
- ⑤教員との意見交換会
- ⑥土木会誌の発刊
- ⑦土木会名簿の更新(予定)
- ⑧ホームページの更新・管理
- ⑨準会員に対する支援
- ⑩新会員名簿の作成・贈呈
- ⑪卒業記念品の調達・贈呈
- ⑫新卒幹事の委嘱
- ⑬卒業論文発表会への出席
- ⑭他同窓会事業に出席
- ⑮退職教員記念事業に出席

四葉会

<http://www.meijo-mechatro-yotsuba.jp>



四葉会 会長

真崎 聡士

理・メカトロ・H29年卒

四葉会会員の皆様におかれましては、益々のご活躍のこととお喜び申し上げます。本年度より正式に発足いたしました四葉会は、メカトロニクスを形作る基盤となる機械、電気、情報の3つの工学分野とそれに関わる卒業生・在学生在が密につながり新たなものづくりを創出していけるようにとの思いを込めて名付けられました。産業が発展していく今の社会でメカトロニクス技術の重要性は増す一方であるため、同窓生同士の情報交換が活発に行われ、より深く社会に貢献できるよう努力してまいりますので何卒皆様のご支援・ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

材料会

<http://meijo-rikou-dousoukai.jp/zairyokai>



材料会 会長

熊倉 誠

理・材・H28年卒

材料会会員の皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

材料会は材料機能工学科の第1期生が卒業した平成16年4月に発足し、一昨年の平成26年にはおかげさまで創立10周年を迎えることができ、会員数も約1300名となりました。材料会の役員は大学院生を中心に構成されている比較的若い組織ですが、研究室対抗ソフトボール大会や卒業パーティーの支援をはじめ、材料機能工学科のさらなる発展に尽力してまいりました。

今後とも材料機能工学科の発展に貢献できるように努力してまいりますので、何卒ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

情報会

<http://www.meijo-johokai.org>



情報会 会長

河合 秀樹

理・情・H29年卒

情報会会員の皆様におかれましては、各地域、各方面において益々のご活躍をされておりますこと、お喜び申し上げます。また、日頃より各事業にご理解いただき、ご支援ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。情報会は設立13年が経過し、会員は1200名ほどとなりました。社会では、あらゆる分野において、様々な情報を電子化し利用する動きが進み、情報処理技術者の需要がより高まっております。情報会は今後も情報工学科とより連携を高めつつ、同窓会生同士の交流支援を行い、絆を深めていけるよう努力してまいります。皆様のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

応化会

<http://> 【 制作中 】



応化会 会長

榊原 鑑

理・応・H29年卒

応化会会員の皆様方におかれましては益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。この度、応化会会長を務めさせていただくことになりました榊原と申します。応化会は2017年3月に応用化学科の1期生が卒業すると同時に設立された、新しい同窓会です。今年度の活動としましては、ホームページの開設や在校生への支援などを積極的に行っていきたいと考えております。今後発展していくであろう応化会の礎を少しでも築けるように尽力する所存です。至らない点が多く、皆様にご迷惑をおかけすることもあるかと思いますが、何卒ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

交通機械会

<http://www.ob-meijo.com>



交通機械会 会長

小川 芳孝

理・交・S48年卒

交通機械会会員の皆様には益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃は同窓会の活動に格別のご支援ご協力を頂き厚く御礼申し上げます。

我々交通機械会は同窓会員の先輩後輩との交流、在校生との交流を通して大学の発展を考え活動する同窓会を目指しています。

8,000名以上の会員を抱える組織団体となり世代間が40年以上開いている現状でもあり組織の活性化、強化にも重心をおき活動していきたい。実施してきた各事業を検証し参加者の満足度が高まっていく事業計画を立案実施して参ります。今後とも皆様方の心強いご支援を賜りますようお願い申し上げます。

環境会

<http://meijo-rikou-dousoukai.jp/kankyokai>



環境会 会長

水野 健彦

理・環・H18年卒

環境会会員の皆様におかれましては、益々ご活躍の事とお喜び申し上げます。環境会は結成以来14年目となり会員数も1400名程となりました。

本年度の事業計画として、環境会評議会・役員会・総会開催、環境エッセイコンテスト等学科活動支援、HP更新、環境会入会・会則説明会、懇親会、卒業生の記念品・祝賀パーティー援助等を行う予定をしております。

環境会の各種行事等に多くの会員の皆様にご参加いただきたいと思いますので、ごぞってご参加ください。

近年連絡先が分からず懇親会のご案内ができない方が増えています。連絡が来ないという方は右記アドレスまでご連絡下さい。rkoffice@comfms.meijo-u.ac.jp

建築同窓会

<http://www.meijo-kenchiku.jp>



建築同窓会 会長

岡野 廣海

理・建・S50年卒

建築同窓会会員の皆様方におかれましては、日ごろから同窓会活動にご理解とご支援を賜り深く感謝申し上げます。

29年度の主な事業として、1.会報発行とHPの更新・充実 2.情報交流会(12月2日KKRホテル名古屋を予定) 3.学科支援(特別講義、卒業祝賀会等への支援)などを行うこととしております。行事の詳細は、HPに随時掲載していきますので、是非とも閲覧いただき、行事への積極的参加をお待ちしております。

卒業生会員、学科教員、学生会員にとって魅力ある同窓会の存在となるよう、努力していきたく思いますので、引き続き、ご支援・ご協力をお願い申し上げます。

【満員御礼】平成29年度理工同窓会総会記念講演会は大好評でした。来年は天野先生の講演会です。よろしくお願いします。



平成28年度 事業報告

期間 平成28年6月1日～平成29年5月31日

1. 理工同窓会役員会の開催

理工同窓会総会	平成28年6月12日	第4回役員会	平成29年1月25日
第1回役員会	平成28年7月12日	第5回役員会	平成29年2月22日
学科同窓会会長会議	平成28年8月26日	第6回役員会	平成29年3月22日
第2回役員会	平成28年10月3日	第7回役員会	平成29年4月26日
第3回役員会	平成28年11月14日	平成28年度評議員会	平成29年5月10日

- 平成28年8月：校友会会報第62号に理工同窓会会報(第53号)として、学科同窓会活動の報告
- 平成28年10月20日(木)：第11回理工学部長及び各学科長と理工同窓会・技術士会との情報交換会
- 平成28年11月26日(土)：第9回卒業30周年ホームカミングディへの協力
- 理工同窓会より、記念品として名前入りボールペンの贈呈
- 平成29年3月13日(月)：退職される先生の理工学部送別会に参加、饂飩金の贈呈
- 新設同窓会(応化会、四葉会)への支援
- 平成29年3月17日(金)：卒業式、学位授与式、パーティーへ各学科同窓会が支援
同日：スペシャルホームカミングディ 全体で120名の先輩が参加、各学科同窓会会長にも時間の許す範囲で支援して頂いた。

平成29年度 事業計画

期間 平成29年6月1日～平成30年5月31日

平成29年度理工同窓会活動においても、大学との連携を基に会員相互の「絆」を深め会員への情報発信を行う。また、後援会、校友会等との同窓の「絆」を広げるため下記の活動を行う。

- 平成29年度理工同窓会と各学科同窓会との情報交換会の開催(講演会、懇親会も合せ行う)
- 理工後援会が開催する事業に支援・協力し、定期的に意見交換を実施
6月24日(土)13時から開催されるセミナー(昨年度名称は「父母のための進路セミナー」)に学科同窓会会長が参加し、在校生支援活動内容を報告する。
- 第12回理工学部長及び各学科長・専門支援担当教員との情報交換会の実施
- 校友会会報第63号への理工同窓会便りの掲載 理工同窓会会報54号
- 各科同窓会活動支援の協力的体制強化
新同窓会 応化会、四葉会、既存の情報会、材料会、環境会等
特に大学の歴史、校友会・学部同窓会の歴史、組織体制づくりを勉強
- 第10回卒業30周年ホームカミングディ(11月25日(土)午後)への支援
昭和63年3月(昭和62年度)に卒業された皆様
第6回スペシャルホームカミングディ(平成30年3月)への支援
昭和46年3月(昭和45年度)、昭和47年3月(昭和46年度)に卒業された皆様
- 各同窓会の会議費、助成金、記念品の会計の監査
卒業時に入会金を徴収しているため会計明瞭が必要
- 理工同窓会ホームページの更新並びに学科同窓会ホームページの更新管理(最低年3回)
- 卒業生による講演会(さんすい会(仮称))の実施
- 在校生支援活動として100円朝食への支援の実施
- 準会員(学部3,4年生)に対する就職支援活動の実施
- 平成30年3月をもって定年退職又はそれに準ずる先生方に記念品を贈呈
- 新入会員(平成30年3月卒業生)に記念品を贈呈
- 平成30年度理工同窓会総会をH30年6月10日(日)で立案
- 開学100周年事業に向けての対応

同窓会役員名簿

任期 平成29年5月1日～平成30年4月30日

役職	氏名	卒年	役職	氏名	卒年
会長	庵原 英雄	交・S47	幹事	宇野 弘	数・S52
副会長	江上 登	機・S41		今村 栄介	数・H19
	常田 勝男	電・S56		岩村 隆	電・S45
	尾中 宗久	土・S50		米澤 彰賢	電・S37
	小川 芳孝	交・S48		梶田 正勝	機・S42
	岡野 廣海	建・S50		森澤 厚	機・S45
常任幹事	渡辺 孝夫	数・S56		安井 真	建・S48
	熊倉 誠	材・H28		鈴木 千春	建・S54
	河合 秀樹	情・H29		中川 義春	土・S55
	水野 健彦	環・H18		落合 博和	土・S49
	榊原 鑑	応・H29		稲垣 広裕	交・S54
	真崎 聡士	四・H29		福島 敏司	交・S50
学内幹事(正)	宇佐美 初彦	材料機能		大岸 優大	情・H29
	坂野 秀樹	情報工学		尾久 史弥	情・H29
	小塩 達也	環境創造		塚本 光俊	材・H27
学内幹事(副)	山崎 初夫	電気電子		新実 輝行	材・H27
	板橋 一雄	社会基盤		高西 徹	材・H27
	内田 達弘	数学科		中川 貴哉	環・H16
				杉山 範子	環・H16
				飯千 智哉	応・H29

予算・決算報告

平成28年度 一般会計収支決算書

平成28年4月1日～平成29年3月31日

収入の部		(単位：円)
科目	決算額	
前年度繰越金	203,915	
会費(校友会援助金)	4,236,000	
新学科同窓会設立準備金	200,000	
雑収入	267,072	
合計	4,906,987	

支出の部		(単位：円)
科目	決算額	
下部 組織助成金	2,000,000	
記念品代1(卒業生記念品代)	500,000	
記念品代2(退職教員記念品代)	251,940	
総会費	400,000	
広報活動費	83,300	
会議費	188,000	
学部長及び各学科長との懇談会費	149,568	
事業費	62,000	
交通費	0	
事務費	0	
ホームページ維持管理及び事務費	260,032	
慶弔費	38,880	
新学科同窓会設立補助金	200,000	
記念事業積立金	500,000	
予備費(次年度繰越金)	273,367	
合計	4,906,987	

平成29年度 一般会計収支予算書

平成29年4月1日～平成30年3月31日

収入の部		(単位：円)
科目	決算額	
前年度繰越金	273,267	
会費(校友会援助金)	4,336,000	
雑収入	258,000	
合計	4,867,267	

支出の部		(単位：円)
科目	決算額	
下部 組織助成金	2,000,000	
記念品代1(卒業生記念品代)	500,000	
記念品代2(退職教員記念品代)	200,000	
総会費 講師謝礼	40,000	
総会費 懇親会費	400,000	
広報活動費	110,000	
会議費	280,000	
学部長及び各学科長との懇談会費	150,000	
事業費 100円朝食援助金他	350,000	
交通費	10,000	
事務費	10,000	
ホームページ維持管理及び事務費	140,000	
慶弔費	50,000	
記念事業積立金	500,000	
次年度繰越金(予備費)	127,267	
合計	4,867,267	