

理工同窓会

▶ <http://meijo-rikou-dousoukai.jp/>

開学90周年を祝い、 ナゴヤドーム前キャンパス 開設おめでとうございます。

会長メッセージ



理工同窓会会長
庵原 英雄
理・交・S47年卒

理工同窓会・校友会会員の皆様には
益々ご清栄のことお喜び申し上げます。

平素は同窓会活動並びに母校名城
大学理工学部の発展にご支援、ご協力
を賜りありがとうございます。

昨年6月の総会で多くの皆様のご
理解を得て会長に就任しました。(47
年交通機械学科)卒業した庵原英雄
です。微力ではありますが理工同窓
会発展のために努力する所存です。岩
崎前会長同様にご協力ご指導ご鞭撻
をよろしくお願ひします。

平成27年を振り返りますと、各学
科同窓会は在校生支援(4年生が中
心)を活発に支援してきました。10月
には、学部長・9学科長・9同窓会長と
の情報交換会も開催され、在校生が同
窓会に援助していただきたい情報も得
ることができます。

開学90周年記念募金事業では、連
絡取れる先輩諸氏(昭和25年卒業
以降)・昭和40年卒業をお招きして、
「田中寿一先生の胸像建立資金」一部
を見直して頂き、開学90周年募金事
業の一部に流用させて頂くお願ひと、
名城大学の状況と母校に夢を託して、
公用の承諾会議などを開催しました。
私の挨拶とさせていただきます。

11月28日(土)第8回卒業30周年ホー

ムカミングデイ、2514名の卒業生に
案内状が発送され、当日参加者は154名
あり、理工学部卒業生は45名の方が参
加されました。今後も継続して30周年
を開催予定と聞いています。

理工同窓会のホームページの大幅な
リユースを致しました、P.C.、スマホ
からの閲覧ができます。

理工同窓会は、現在9学科同窓会
で構成され、年10回会議を開催して
います。当然学科同窓会活動報告が
話され、各学科同窓会が切磋琢磨し
て、より活発な活動になるように努
めています。

29年4月には、メカトロニクス同窓会
応用物理同窓会が誕生します。今季
は、立ち上げ準備期間ですが、学科担
当教員の指導で、在校生支援活動、規
則作成等、工学専攻が行っています。

理工同窓会の皆さまにおかれまし
ては、ご健勝にて益々ご活躍のことと拝
察申し上げます。平素より名城大学
理工学部のためにご支援を賜り厚く
お礼申し上げます。

さて、ご承知のように、本学部は今
年、創立90周年を迎えることになります。
す。1926年5月に田中壽一先生に
より、名城大学の前身である名古屋高
等理工科講習所が開設されました。
1949年4月には学制改革により
旧制の専門学校を母体として名城大
学が開学しました。開学90周年を迎
える名城大学では、「つながりを、チカラ
に。」をコミュニケーションマツセージと
して掲げ、開学100周年に向けた新たな
歴史の幕開けと捉え、様々な活動を
行っています。理工学部としても、創
立90周年を2026年の創立100周年
に向けたスタートの年と位置づけ、創
立90周年を迎えると思っておりま
す。その記念事業として、名城大学
工学部90周年記念誌を発刊し、これま
での歴史を振り返り、さらなる理工学
部の発展を目指して新たな一步を踏
み出したいと考えております。

理工学部では2013年度に応用化
学科とメカトロニクス工学科を設置し、
理工学部では2013年度に応用化

2016年度に完年度を迎え、最初の
卒業生を社会に送り出すことになりま
す。さらに、2017年度には、その2学
科を母体とする大学院修士課程応用化
専攻とメカトロニクス工学専攻を開設
し、同時に機械システム工学専攻が機械
工学専攻に、建設システム工学専攻が社
会基盤デザイン工学専攻にそれぞれ名称
変更し教育内容も一部改まる)ことにな
っております。この2専攻新設と2専攻の
専攻名称変更は4月に文部科学省へ届
出しており、今後は理工学研究科の再編
の広報活動を展開してまいります。

昨年度の理工学部での嬉しい出来
事としては、昨年7月には、赤崎勇終
身教授と天野浩元本学教授に「名城
大学特別栄誉教授の称号」が授与され
ました。また、9月には、お二人の先生
に対する愛知県から「愛知県名譽県
民」の称号が贈られました。これらは、
ノーベル物理学賞を受賞した功績を称
え贈られたものです。11月には、ロボッ
ト工学研究への功績により、メカトロニ
クス工学科の福田敏男教授が紫綬褒
章を受章されました。

卒業生の皆様方には、今後とも変わ
ぬご厚情とご指導ご鞭撻を賜ります
ようお願い申し上げます。

理工同窓会の皆様へ

学部長メッセージ



理工学部長
加鳥 裕明



名城大学開学90周年募金 理工同窓会より1000万円を寄付

昨年度の総会第3号議案
の役員会に一任との議決事項
にしたがって、昨年度第1回
役員会(平成27年7月29日)
開催から継続的に理工同窓
会各学科同窓会及び同窓会
員個人としての募金事業への
協力について協議致してきました。
寄付金検討委員会(平成27年12月17日)理工同窓会時代
の専125からの委員を加え答
申を役員会へ送り、その結果
した。また、第7回役員会(平
成28年3月23日板橋一雄常
任理事、矢野幾也副経営本
部長、加鳥裕明理工学部長、
青木利信理工学部事務長、立
会いの下で庵原会長より板
橋一雄常任理事へ寄付金目
録の贈呈を行い、翌3月24日
に寄付金1千万円を指定口
座に振り込みました。

協力することに議決致しま
した。また、第7回役員会(平
成28年3月23日板橋一雄常
任理事、矢野幾也副経営本
部長、加鳥裕明理工学部長、
青木利信理工学部事務長、立
会いの下で庵原会長より板
橋一雄常任理事へ寄付金目
録の贈呈を行い、翌3月24日
に寄付金1千万円を指定口
座に振り込みました。

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



数学会会長
渡辺 孝夫
理・数・S56年卒

数学会会員の皆様こんにちは。
皆様方には、日頃から数学会の運営につきましてご理解、ご協力を頂き感謝申し上げます。

本年の研究会(24回)では三山善久氏(三重大付属中)「授業を行う基礎となる考え方」、大西良博氏(名城大)「Abel函数とは?」の講演がありました。(参加数30名)

来年は数学教育研究会が発足してから25周年の佳節を迎えます。新しい企画を準備しております。

会員の皆様には、総会・数学教育研究会にこぞってご参加ください。

●平成28年度事業計画

- | | |
|---------------------|----------------|
| 1.第25回数学教育研究会 | 平成29年1月9日(月・祝) |
| 2.数学会総会 | 平成28年6月12日(日) |
| 3.卒業式 | 平成29年3月17日(金) |
| 4.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、お元気にご活躍のこととお慶び申し上げます。昨年の6月に開催されました総会において会長の大役を仰せつかりました江上でございます。私が会長にとのお話をまさに青天の霹靂でありましたが、沢柳前会長が、機械会活性化のために!とのことでお引き受けすることになりました。幸い、多くの若手の卒業生評議員が活躍してくれていますので、機械会活性化の実現も夢ではないと考えています。

機械会の主な事業は、

- 1.総会 2.在校生への援助(ソフトボール大会、卒業記念パーティーなど) 3.会誌発行 4.交流会 5.ホームページ開設などです。

詳細は字数の関係で省略しますが、名城大学機械会誌に掲載してございますので、ぜひお読みください。いずれにいたしましても、名城大学におけるステークホルダーは、教員・職員・学生・保護者のほか、卒業生もかなり重要な役割を果たしております。同窓会の活性化=大学の活性化と密接に関係します。母校のますますの発展のためにも、同窓会組織が元気でなくてはならないのです。是非、多くのみなさんが同窓会の活動に参画いただきますようお願い申し上げます。

江上に、そして機械会に役員・評議員としてお力をお貸しいただける卒業生の皆さんにお見えになりましたら、小生なり、機械会なりにご一報ください。お待ちしております。

皆様の積極的なご協力をお願い申し上げるとともに、皆様のますますのご活躍・ご発展をご健勝をお祈り申し上げてご挨拶とさせていただきます。

電気会

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



電気会会長
常田 勝男
理・電・S56年卒

電気会会員の皆様には、各地各方面でご活躍のことと深くお慶び申し上げます。また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。

我が電気会は会員11,500余名を有し、その歴史と伝統を踏まえ、役員が総務委員会、行事委員会、企画委員会、会報委員会、4つの委員会で活動し一層の電気会発展と名城大学貢献を実行しています。老若男女すべての卒業生に、懐かしい恩師や研究室、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。同期、職場、研究室OBの方をお説いての上ご参加ください。情報発信の場として電気会ホームページも一層充実してまいります。今後ともよろしくお願いいたします。

●平成27年度事業報告

正副(3回)役員会の開催(6回)／各委員会(9回)／Web運営／会誌発行／10月研究室対抗ソフトボール大会／11月電気電子工学科先生との懇談会／1月新春懇談会／2月卒業研究発表／3月卒業証書授与式表彰・卒業祝賀会共催

●平成28年度事業計画

役員会の開催／専門委員会随時開催／Web運営／会誌発行／卒業研究発表会電気会長賞表彰／研究室対抗ソフトボール大会／電気電子工学科先生との懇談会／卒業研究発表会／卒業証書授与式表彰・卒業祝賀会共催

第22回新春懇談会のご案内

日時 平成29年1月28日(土)
17:00～20:00

場所 第1部 ミニ講演会
第2部 懇親パーティー

平成28年度総会のご報告

1. 記念講演会[10:30～11:45]

司会:学内幹事 富田 耕史

講師:名城大学経営本部長・常任理事 武藤 正美 様
「学校法人名城大学経営本部長としての使命」

2. 理工同窓会総会[11:55～12:45]

司会:学内幹事 富田 耕史

(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 (名城大学理事長 小笠原 日出男 様)

(名城大学学長 吉久 光一 先生)

(名城大学常勤理事 野田 泰弘 様)

(名城大学理工学部長 加島 裕明 先生)

(名城大学校友会会长 山田 弥一 様)

(名城大学理工学部後援会事務局次長 吉本 直美 様)

(4)議長団選出(案)

議長 (石川 豊 建築同窓会)

副議長 (田島 功 土木会)

議事録署名者 2名 (学内: 小島 晋爾)

(学外: 渡辺 順造 環境会)

書記 2名 (学内: 菅野 望)

(学外: 石原 寿恭 材料会)

(5)議事

第1号議案 平成27年度事業報告 (常田 勝男 電気会)

第2号議案 平成27年度決算報告 (村田 英一 学内幹事)

会計監査報告 (監査役 梅本 良作 機械会)

第3号議案 平成28年度事業計画(案) (監査役 平野 俊夫 数学会)

第4号議案 平成28年度予算(案) (小川 劳孝 交通機械会)

第5号議案 事業報告年度並びに事業計画年度の変更について(案) (小島 晋爾 学内幹事)

第6号議案 理工同窓会役員一部改選について(案)

(6)報告事項

1. 第7号議案 校友会派遣役員一部改選について

2. 名城大学開学90周年募金事業への対応について (庵原 英雄)

3. 校友会出向者一部改選 (庵原 英雄)

(7)議長団解任

(8)閉会の辞 (牛田 大樹 情報会)

3. 懇親会[13:00～14:30]

司会:学内幹事 渡辺 孝一

(1)開会の辞 (江上 登 機械会)

(2)祝辞 (理工学部学部長 加島 裕明 様)

(3)乾杯 (校友会 会長 山田 弥一 様)

(4)中止 (卒業生理事 森 誠様)

WEBサイトリニューアルのご案内

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



2016年4月1日より、理工同窓会のWEBサイトはリニューアルされました。名城大学最古の同窓会、昭和3年に名城大学の前身の名古屋高等理工科学校の卒業生組織「名古屋科学工業会」に始まった理工同窓会の歴史を、「理工同窓会のあゆみ」として現代にいたるまでの歴史をWEBサイトに刻んでいます。大変読みこたえのある内容です。18万人の卒業生の中で、6万人が理工同窓会に所属する名城大学校友会に所属する同窓会で最大最古参であります。現役の理工学部学生はもとより、これから名城大学をめざす学生や父兄に見ていただきたい内容を満載しています。

また事業予定や事業報告は、CMS機能により即時反映できるようになりました。11学科同窓会へのリンクバナー、6学部同窓会へのリンクバナーも備え、しかも、スマートホン対応のWEBサイトで、便宜を図っています。今後もOB情報やトピックスを追加していく予定です。

理工同窓会

土木会

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



土木会会长
田島 功
理・土・S48年卒

平成26年度名城大学土木会総会におきまして、第17代土木会会長を拝命しました田島でございます。どうぞ、宜しくお願いします。

名城大学土木会は名城大学理工学部同窓会の設立から(昭和36年)から3年後の昭和39年に設立し、昨年で節目となります50周年を迎えることができました。

ようやく、一昨年から、50周年という節目の年を迎えられましたこと、改めまして深く感謝申し上げます。

名城大学土木会では、H28年度は以下の主な事業を行うこととしています。

- ①土木会誌の発行
- ②年末情報交換会の開催
- ③在学生に対する支援
- ④退職教職員への記念事業の開催
- ⑤社会基盤デザイン工学科教職員との意見交換会等

名城大学土木関係の卒業生は、全国でこれまでに1万人を超える卒業生を輩出し、我が国の国民生活や経済発展を支えるうでの重要な社会基盤整備に多くの卒業生が携わるとともに、中部地域の発展にも大きく貢献して参りました。

我が国は、先の東日本や熊本大震災の経験からも分かる様に、非常に地震等の災害が多い国でもあり、道路、治水、海岸、上下水道などの社会基盤整備の重要性が改めて再認識されたところであり、会員の皆様方には、より一層のご貢献とご活躍をお願い申しあげる次第であります。

第40回 年末情報交換会

日時 平成28年11月25日(金) 場所 名城大学天白キャンパス予定

材料会

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



材料会会长
石原 寿恭
理・材・H26年卒

材料会会員の皆様方におかれましては、益々のご活躍のこととお喜び申し上げます。昨年度も、新春情報交換会を執り行うことができ、学友との再会による喜びを感じるとともに、会員同士の縦・横の繋がりや絆を深めることができたと感じております。平成29年1月にも、「第5回新春情報交換会」を執り行う運びとなりますので、会員の皆様方の多くの御参加をお待ちしております。我々は、材料機能工学科に所属する在学生、卒業生および教職員、この三者間の絆を保てるように努力し、周囲にご迷惑をおかけしない会の運営を行ってまいりますので、何卒宜しく御指導御鞭撻の御程願い申し上げます。

- 平成27年度事業報告
- 平成28年度事業計画
- 総会/資格所得・成績優秀者支援 情報交換会/学生活動支援

第6回新春情報交換会のご案内

日時 平成29年1月 場所 詳細については案内状にて通知いたします。

環境会

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



環境会会长
渡邊 順造
土木・S42年卒
理・環境創造修・H16年卒

「自然と人間の明日を考える。」社会につながる、未来につながる、人類は自然と人間が共生できる「環境創造」自然と人間の明日を考え、環境に関する課題は、山のように積み上げられたままであります。

環境創造学科では「自然環境系」「都市・住環境系」からなる教育体系により平成12年に創設され、環境会同窓会は12年になり、名城大学理工学部環境創造学科環境会同窓会の皆様方には、各地域、各界各層において貢献され、益々ご活躍の事とお喜び申し上げます。また、平素から同窓会活動にご理解並びにご協力を賜りまして厚く御礼申し上げます。環境創造学科環境会同窓会は、会員相互の交流・親睦を図るとともに学問の向上に努め、さらに名城大学理工学部環境創造学科の発展に寄与することを目的としています。また名城大学理工学部環境会会報(名簿会誌)研究室所属会員名簿(第6号)発行し、環境会会員が1,300名程になりました。

●平成27年度事業活動報告

環境会評議員会5月14日開催／環境会総会6月15日開催／環境会役員会11月1日開催／環境創造学科活動への援助4月～3月(10月31日高校生・環境エッセイコンテスト、11月講師の謝礼支援、1月28日学部生・専攻就職ガイダンス支援、JABEE、学科パンフレット援助、他)4月～3月／環境会ホームページの管理・更新・環境会入会／会則説明会11月21日／近藤明雅教授勇退・環境会懇親会2月28日／開学90周年事業及び募金事業の寄付2月12日／卒業生の記念品、祝賀パーティー援助3月～18日／名城大学理工学部環境会会報(名簿会誌)／研究室所属会員名簿(第6号)発行

●平成28年度事業活動計画

環境会評議員会5月開催／環境会総会6月開催／環境会役員会7月・11月開催／環境創造学科活動への援助6月～3月(フレッシュセミナー、高校生・環境エッセイコンテスト、講師の謝礼支援、学部生・専攻就職ガイダンス支援、JABEE、学科パンフレット援助、他)6月～3月環境会ホームページの管理・更新・環境会入会／会則説明会11月／環境会懇親会2月／卒業生の記念品、祝賀パーティー援助3月／名城大学理工学部環境会会報(名簿会誌)／研究室所属会員名簿(第7号)発行

今後とも、環境会の各種行事等に多くの同窓会会員の皆様方に参加をしていただき、交流・親睦を図ることにより人と人の絆を深め、会員、諸先輩のお力添えをいただき、学部生や諸先生方との連携も密にし、名城大学理工学部環境創造学科のより一層の発展と共に環境会としての諸活動を行うことが出来るよう、若い力が必要です。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。

〒468-8502 名古屋市天白区塙釜1口-501

名城大学理工学部環境創造学科事務所内 環境会
TEL 052-838-2062 FAX 052-838-2356
E-mail rkoffce@ccoms.meijo-u.ac.jp

*環境会はホームページを開設いたしておりますのでご覧下さい。

環境会 検索

建築同窓会

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



建築同窓会会長
石川 豊
理・建・S47年卒

建築同窓会会員の皆さまにおかれましては、日頃より同窓会活動に格別なご理解とご支援を賜り深く感謝申し上げます。昨年4月に建築学科出身の吉久教授が学長に就任されましたことは、建築同窓会として大変喜ばしく、心強い限りであります。

27年度活動の大きな柱として、HPの立ち上げと財政健全化の道筋をつけることができました。HP立ち上げにつきましては役員のご尽力により、H28年6月末にUPしました。従来の会報からの情報提供よりも更に質の高い情報提供をします。

又、財政健全化につきましても29年度会計より黒字化できるよう施策を立てまいります。

「母校との絆をつなぐ」を共通の想いとして、今後も学科支援、情報交流会の充実を図り同窓会員、学科教員、在学生にとって魅力のある同窓会の存在にしてまいりたいと思います。

引き続いて会員、関係者の心強いご支援を賜りますようお願い申し上げます。

28年度情報交流会開催のご案内

日時 平成28年11月26日(土) 場所 天白キャンパス
16:00～

詳細につきましてはHPにてご案内します

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

拝啓 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。日頃は本会の活動に、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、①大学の発展 ②会員相互の交流 ③在校生の支援 ④先生方との情報交換 ⑤社会的貢献を活動の柱としています。

また、校友会・理工同窓会を通じて、理工各学科同窓会とも定期的に交流を行っております。

下記に平成27年度事業報告、並びに平成28年度の事業計画を記載します。活動の詳細はホームページに展開しております、大学や理工学部同窓会にもリンクできるようにしております。我々は、このホームページを通じて、会員の皆様より一層深い絆と絆が築けると期待しております。是非アクセスしていただき、情報の共有と積極的なご参加をよろしくお願いします。

●平成27年度事業報告

総会開催の実施(平成27年6月)／ゼミ対抗スポーツ大会支援(平成27年9月)／賀詞交歎会(平成28年2月)／東日本震災チャリティー募金(平成28年2月)／卒業行事支援(平成28年3月)／海外研修支援(平成28年3月)／名城大学設立90周年事業への寄付(平成28年3月)

●平成28年度事業計画

総会開催の実施(平成28年6月)／ゼミ対抗スポーツ大会支援(平成28年9月)／賀詞交歎会(平成29年1月)／東日本震災、熊本地震チャリティー募金と義援金(平成28年5月)／卒業行事支援(平成29年3月)／海外研修支援充実と内容の検討(平成29年2月)／3、4年生を対象とした就職支援セミナーの実施・ゼミ代表者との会合の実施

28年度 賀詞交歎会

日時 平成29年1月21日(土) 場所 校友会館 3F第一会議室
午後5時～8時30分

ミニ講演会、懇親会

情報会

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



情報会会长
牛田 大樹
理・情・H25年卒

情報会会員の皆さまにおかれましては、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頂き、積極的な参加、ご支援ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。情報会は設立から12年が経過し、会員は1100名程となりました。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り連携を高めつつ、同窓生同士の交流支援を行い、絆を深めていくよう努力して参ります。皆さまのご支援、ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

●平成27年度事業報告

役員会の開催(計11回)／情報会Webの運営／メールマガジン発行(5回)／情報工学科主催「ものづくり実感施設見学会」支援／9月 研究室対抗フットサル大会開催／11月 情報祭開催／3月 卒業研究発表ベストプレゼンター表彰／3月 情報工学科卒業記念パーティ共催

●平成28年度事業計画

役員会の開催／情報会Webの運営／メールマガジンの発行／学科行事支援／準会員支援行事／正会員交流支援行事／進路支援

情報祭開催のご案内

日時 平成28年11月 場所 詳細は後日通知いたします

Department News

平成27年度事業報告

期間 平成27年4月1日～平成28年5月31日

1 理工同窓会役員会等の開催

評議員会	平成27年 5月12日	第4回役員会	平成27年11月19日
理工同窓会総会	平成27年 6月14日	第5回役員会	平成28年 1月27日
第1回役員会	平成27年 7月29日	第6回役員会	平成28年 2月25日
第2回役員会	平成27年 9月24日	第7回役員会	平成28年 3月23日
第3回役員会	平成27年10月13日	評議員会	平成28年 5月11日

2 ホームページ リニューアル会議

第1回 4月19日 第2回 12月28日 第3回 2月3日

3 平成27年10月22日(木)第10回理工学部長と学科長及び技術士会との情報交換会

4 理工同窓会選出評議員 3名 平成28年1月～32年1月迄を1期4年とする

岩崎征一様(41年建築同窓会)、梶田正勝様(42年機械会)、
岩室隆様(45年電気会) 卒業生理事 森 誠様(46年機械会)

5 11月28日 第8回 卒業30周年ホームカミングディへ協力

6 3月10日退職される先生の 理工学部送別会に参加

7 平成28年3月18日(金)卒業式等 名城大学諸行事への参加

8 総会で承認された寄付について、故田中寿一先生の胸像資金の一部流用の為、名古屋高等理工科学校・名古屋専門学校卒業時の先輩、高齢の先輩から、歴史的な流れの中で趣意書を掲示して諸先輩に卒業生への賛同として実行

9 ドーム前キャンパス祝賀会に参加

新学科同窓会設立準備

メカトロニクス工学科の同窓会組織準備状況

メカトロニクス工学科の同窓会について、報告いたします。

名城大学四葉会は、名城大学理工学部メカトロニクス工学科の同窓会組織です。四葉は、メカトロニクスの基盤となる機械、電気、情報技術と卒業生の力によって長きにわたって盛り上げていこうという意を込めて名付けられています。メカトロニクス工学科の発展に寄与し、学科活動の情報発信や、OB・OGの交流の場をつくり、同窓会組織を盛り上げていく予定でいます。

理工同窓会、他学科の同窓会のご支援に対して感謝の意も申し上げます。

メカトロニクス工学科 学科長 楊 剑鳴

応用化学科の同窓会組織準備状況

理工同窓会の皆様におかれましては益々ご清栄のことお喜び申し上げます。

平成25年度にスタートした応用化学科は、来春にはいよいよ最初の卒業生を送り出すことになります。本学科の卒業生が理工同窓会の一員として充実した活動ができるよう、現在、応用化学科の同窓会設立の準備を鋭意進めています。皆様の御協力と御指導を仰ぎつつ尽力してまいりますので、何卒よろしくお願ひ申し上げます。

応用化学科 学科長 丸山 隆浩

同窓会役員名簿 任期 平成28年5月1日～ 平成29年4月30日

役職	氏名	卒年
会長	庵原 英雄	交・S47
副会長	江上 登 機・S41 常田 勝男 電・S56 尾中 宗久 土・S50 小川 芳孝 交・S48 岡野 広海 建・S50	
常任幹事	渡辺 孝夫 数・S56 山本 拓弥 情・H28 石原 寿恭 材・H26 水野 健彦 環・H18	
学内幹事(正)	菅野 望 平岩 陸 小島 晋爾	
学内幹事(副)	宇佐美 初彦 坂野 秀樹 小塙 達也	
幹事	宇野 弘 数・S52 今村 栄介 数・H19 鈴木 謙 情・H28 岡田 真実 情・H28 岩室 隆 電・S45 米澤 彰賢 機・S37 梶田 正勝 機・S42 森澤 厚 機・S45 塚本 光俊 材・H27 新賀 翔行 材・H27 石原 寿恭 材・H26 福垣 広祐 交・S54 福島 敏司 交・S50 中川 義治 土・S55 落合 博和 土・S49 尾中 宗久 土・S50 安井 真 建・S48 鈴木 千春 建・S54 波邊 顕造 環・H16 中川 貴哉 環・H17	
監査	梅本 良作 機・S50 平野 俊夫 数・S49	
顧問	岩崎 征一 建・S41 神田 善郎 電・S45 清水 正義 土・S44	

平成28年度事業計画

平成28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28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、懇親会も含め行う)
- 第11回理工学部長及び各学科長との情報交換会の実施(年1回として9～10月を予定)
- 理工学部後援会が行う事業に支援・協力し、定期的に意見交換会を実施
6月25日(土)13時から開催される理工学部後援会主催の「父母のための進路セミナー」に9学科同窓会が参加し、学生の父母方に理工同窓会=各学科同窓会の在校生支援活動内容の報告をする
- 校友会報への理工同窓会便りの掲載、募金趣意書も掲載
理工同窓会便りの充実(7月発行予定)
- 各学科同窓会活動支援のための協力体制強化(メカトロニクス、応用化学、既存の情報会、材料会、環境会等)
- 理工同窓会ホームページ更新の即時反映による的確な情報発信
理工同窓会ホームページより充実させるための各学科同窓会参加および原稿の集積を図り、各学科同窓会からメール発信できる体制作り(理工同窓会メールマガジンの検討)
- 準会員に対する就職支援活動の実施を行う
- 平成29年3月をもって定年退職またはそれに準ずる先生方に記念品を贈呈
- 新入会員(平成29年3月卒業生)に記念品を贈呈
理工同窓会総会を開催
- 開學10周年募金事業への協力(平成29年3月31日迄、協力呼びかけ)
- 平成29年度理工同窓会総会をH29年6月11日(日)で立案する
- 開學100周年事業に向けての対応

予算・決算報告

平成27年度 一般会計収支決算書

平成27年4月1日～28年3月31日

収入の部 単位：円

科目	決算額
前年度繰越金	350,542
会費(校友会助成金)	4,324,000
特別会計より振替	10,000,000
雑収入(利息を含む)	357,501
合計	15,032,043

平成28年度 一般会計収支予算書

平成28年4月1日～29年3月31日

支出の部 単位：円

科目	決算額
下部組織助成金	2,399,400
記念品代1(卒業記念品代)	499,400
記念品代2(退職教員記念品代)	110,000
総会費	594,830
広報活動費*	473,438
会議費**	395,024
事業費	126,760
父通費	0
事務費	5,786
慶弔費	23,490
90周年募金事業寄付金	10,000,000
記念事業積立金	0
予備費	0
新学科同窓会設立準備金***	200,000
合計	203,915

支出の部 単位：円

科目	予算額
下部組織助成金	2,000,000
記念品代1(卒業記念品代)	500,000
記念品代2(退職教員記念品代)	200,000
総会費	400,000
広報活動費	100,000
会議費	300,000
事業費	150,000
交通費	200,000
ホームページ維持管理費および事務費	130,000
慶弔費	50,000
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	189,915
合計	4,929,915

合計 15,032,043

合計 4,929,915

*1 平成27年度の広報活動費は理工同窓会ホームページ立ち上げ費用Y469,658を含む

*2 学部長および各学長との懇談会費

Y150,000を含む

*3 平成28年度・補助金として新学科同窓会へ分配

*1 平成23年度に校友会入会金を支払った

学生数(学部1059+大学院0)×4,000円