

》同窓会だより

理工同窓会

令和元年8月1日 第56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

理工同窓会会員の皆様におかれましては、益々ご活躍の事とお慶び申し上げます。同窓会並びに母校名城大学発展のため、平素からご支援、ご理解、ご期待を頂き、同窓生の活きた情報活動に参画、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

平成30年の新会員は、学部生1164名、マスター200名、ドクター2名を加えて6万5千余名になりました。

理工同窓会会則にある如く、母校の発展に寄与する行事の企画、又正会員を対象とした事業としては、2017年から時代にマッチした講演会が開催されました。

令和元年度、理工同窓会記念講演会は、名城大学理工学研究科 終身教授 飯島澄雄教授をお招きして、「ナノメートルの世界の科学と応用」で、ご講演をいただき、卒業生、在校生に聴講を頂き、目線の位置を変えて物事を考え、見据えることが出来、大変有意義な講演でしたと、参加

者から報告がありました。

理工同窓会は、傘下に11学科同窓会があり、各同窓会では、次ページ以降に報告しています。在校生支援、卒業生支援、情報交流会と活動がなされています。

昨年は役員会8回、評議委員会1回、「第13回学部長、各学科長、各種専門委員長と理工同窓会役員並びに技術士会を交えて情報交換会等を開催しています。今年も次ページに記載している事業計画を展開しています。新規事業として、第1回情報交流会を9月28日(土)に企画しました。

各学科同窓会を援助し、校友会の報告、活動を支援し、協力していきます。

今後、母校発展のため理工同窓会として努力し活動する所存です。

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勝を祈念する次第でございます。

お知らせ

令和元年度 情報交流会・新春交流会

同窓会名	開催日、開催場所	イベント名
理工同窓会	9月28日(土) 午後3時~ 共通講義棟北館 地下1階名城食堂	第1回情報交流会
理工同窓会	10月24日(木)午後6時~ 校友会館第1会議室、 シャトー	第14回学部長・学科長・ 各種委員長との 意見交換会
建築同窓会	10月26日(土) 名城大学名古屋ドーム前キャンパス 時間はHPにて公開	情報交流会
土木会	11月22日(金) 18:30~20:45 名城大学名古屋ドーム前キャンパス	第43回 年末情報交換会
材料会	1月10日(金) 17:00~19:00 タワー75 レセプションホール	新春情報交換会
数学会	1月13日(月・祝) 13:00~15:30 名城大学天白キャンパス	第25回 数学教育研究会
電気会	1月25日(土) 15:00~18:00 ホテル名古屋ガーデンパレス	第25回 新春懇談会

適時HP上にて
公開予定

建築同窓会、機械会、
交通機械会、環境会、情報会、
応化会、四葉会

令和2年度 第54回理工同窓会 総会

●各科同窓会総会

◎日程:令和2年6月21日(日)9:00~9:50

◎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演習室)、四葉会(S413演習室)

●総会

◎時間:11:55~12:45(予定)

◎会場:共通講義棟北館(N101)名城ホール(予定)

●懇親会

◎時間:13:00~(会費制:各学科分担金)

◎会場:タワー75 15階レセプションホール

名城大学理工同窓会総会記念講演

「第4次産業革命とリチウムイオン電池」

どなたでも
受講できます
(受講歓迎)

入場
無料

~リチウムイオン電池の発明者~ ~ノーベル賞有力候補~

日時 2020年6月21日(日) 開場10:00/開演10:30

場所 名城大学天白キャンパス

講師:

名城大学 大学院理工学研究科

吉野 彰 教授 (よしのあきら)

主なプロフィール・略歴:

旭化成(株)名誉フェロー

技術研究組合リチウムイオン電池材料評価研究センター 理事長

九州大学 エネルギー基盤技術国際教育研究センター 客員教授

名城大学 大学院理工学研究科 教授



主催:名城大学理工同窓会 後援:名城大学校友会、名城大学理工学部後援会

連絡先:名城大学理工学部後援会内 理工同窓会 事務局

〒468-8502 名古屋市長区塩釜口一丁目501番地

E-mail: meijo.rikoudousoukai@gmail.com

TEL:090-8155-1250(理工同窓会会長 庵原)

申込方法

当日先着順

電気会

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



電気会 会長

伊藤 公一

理・電・S60年卒

電気会会員の皆さまにおかれましては、各地域、各方面でご活躍のこととお慶び申し上げます。

電気会の目的は、「電気電子工学科発展への寄与」と「電気会会員への貢献」の2つがあります。このうち、前者につきましては、ホームページ等でご紹介している通り、近年、活動が充実しています。後者につきましては、新春懇談会をより充実させることが重要と考えています。昨年度は、電気会初の試みとしてパネルディスカッションを行いました。テーマは「夢について語り合おう!」です。パネラー

には、学生と若手社会人の17名にご参加いただき、夢について語っていただきました。一方、諸先輩方からは、「自分が死ぬときに納得できるように、失敗を恐れずチャレンジしてほしい。」「自分のためより、家族や社会のために貢献すること、このような志をもってほしい。」等々、大変貴重な多くの意見をいただきました。このような若手会員にとって有用な企画を今後も続け、さらに参加者を増やしたいと考えています。皆さまの今後一層のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

第25回
新春懇談会のご案内

日時 令和2年1月25日(土) 15:00~18:00

場所 ホテル名古屋ガーデンパレス
※詳細はホームページにてご紹介いたします。

機械会

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



機械会 会長

野村 隆

理・機・S50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。

最初にお伝えしたいことは、機械会誌のことであります。機械会誌は昨年度から機械会ホームページ上でご覧いただくことになりました。しかしながら、このことが徹底しておらず、会報が届かないなどのお叱りを受けることがあります。どうか機械会ホームページをご覧いただけますようお願い申し上げます。機械会誌を従来通り紙ベースで配布希望の場合は、紙ベースでの配布も実施しておりますのでぜひ事務局またはホームページを通してお申し出ください。

次に、この一年間の機械会の主な事業についてご報告申し上げます。機械会の主な事業は、機械工学科とのつながり、在校生への援助、会誌発行、ホームページの充実、機械会賞の授与などがあります。この中でも、機械工学科との繋がり強化にはしっかりと取り組んでいきたいと考えております。また、研究室のゼミ責任者の4年生学生との懇談会や大学院生との懇談会を開き、機械会への協力のお願いや若返りへの足掛かりを築いていきたいと考えております。また、機械会賞の授与は、従来の選考基準を見直して機械会賞1名、機械会特別賞若干名を選考して機械会賞を授与することとしました。特に今年からは吉川学内幹事の先生に作成していただいた純銀製メダルを授与することになりました。そのほか、機械会でできる支援を中心に活動を展開してまいります。

いずれにいたしましても、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いけないと考えているところでございます。いつも申し上げていることですが、是非、多くみなさんが機械会の活動に参画いただけますようお願い申し上げます。そして、機械会の役員・評議員としてお力をお貸しいただける卒業生の皆さんが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。最後に、卒業生の皆様の積極的なご協力をお願い申し上げるとともに、益々のご活躍・ご発展とご健勝をお祈り申し上げます。

令和元年度総会の報告

令和元年6月9日(日)

1. 記念講演【10:30~11:30】

総合司会:伊藤 公一/電気会 講師経歴紹介:森澤 厚/機械会

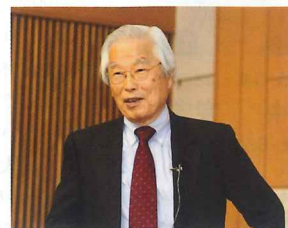
講師:

名城大学

大学院理工学研究科

飯島 澄男(しいじま すみお) 終身教授

「ナノメートルの世界の科学と応用」



2. 理工同窓会総会【11:50~12:45】

司会:高橋 祐斗/情報会会長

- | | |
|------------------------------------|-----------------|
| (1)開会の辞 | (鈴木 健太郎:応化会) |
| (2)理工同窓会会長挨拶 | (庵原 英雄) |
| (3)来賓紹介 | (後藤 康泰:情報会副会長) |
| 名城大学学長 | 小原 章裕 先生 |
| 名城大学理工学部長 | 齋藤 公明 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(案) | |
| 議長(野村 隆:機械会) | |
| 副議長(片野 泰行:数学会) | |
| 議事録署名者2名(学内幹事:古川 裕之)(学外:早川 周作:四葉会) | |
| 書記2名(学内幹事:横谷 靖)(学内幹事代行:安井 真:建築同窓会) | |
| (学外:櫻木 勇介:材料会) | |
| (5)議事 | |
| 第1号議案 平成30年度事業報告 | (下地 康夫:建築同窓会) |
| 第2号議案 平成30年度決算報告 | (石井 仁:学内幹事) |
| 会計監査報告(監査役 石川 豊:建築同窓会) | (監査役 春山 茂樹:土木会) |
| 第3号議案 令和元年度事業計画(案) | (尾中 宗久:土木会) |
| 第4号議案 令和元年度予算(案) | (石井 仁:学内幹事) |
| 第5号議案 理工同窓会会則改正(案) | (野村 隆:機械会) |
| 第6号議案 役員一部改選について(案) | (会長:庵原 英雄) |
| (6)報告事項 | 校友会派遣役員一部改選報告 |
| (7)その他 | |
| (8)議長団解任 | |
| (9)閉会の辞 | (鈴木 健太郎:応化会) |

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

司会:井良 村昌平/材料会

- | | |
|---------|--------------------|
| (1)開会の辞 | (福島 敏司:交通機械会) |
| (2)祝 辞 | 名城大学理工学部長 齋藤 公明 先生 |
| (3)乾 杯 | 校友会 会長 山田 弥一 様 |
| (4)中 介 | 卒業生理理事 森 誠 様 |
| (5)閉会の辞 | (小川 芳孝:交通機械会) |

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

数学会会員の皆様におかれましては、日頃よりご清栄の事とお喜び申し上げます。さて、数学会では学部生・院生の学業優秀者に対して卒業時に表彰を実施しております。数学会の活動状況を皆様方に熟知していただくためにも、理工同窓会のホームページを閲覧していただいたり、6月21日の数学会総会に是非ご参加をお願いいたします。

また、1月13日(月・祝)には数学教育研究会が開催されますので是非、ご参加ください。

●第28回数学教育研究会/令和2年1月13日(月・祝)

土木会

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



土木会 会長
尾中 宗久
理・土・S50年卒

名城大学土木会会員におかれましては、益々のご健勝、ご活躍のこととお慶び申し上げますと共に、本会の活動にご理解、ご協力を賜り誠にありがとうございます。

さて、本会は今年で創立56年を迎え、会員総数は新入会員99名を迎え、1万1千人を超える同窓会となりました。

令和元年度の主な事業は、今回で43回目を迎える「名城大学土木会年末情報交換会」を11月22日(金)に開催する予定です。今回は前回(出席者:167名)に匹敵する開催にしたいと考えています。また、これに間に合わせるべく、「名城大学土木会誌」14号を発刊します。更に、準会員、令和元年度卒業生への支援等を行うと共に、H.Pの充実を図って参ります。

名城大学土木会は、これらの事業を実施するに当たり、学科教員にご指導・ご協力を賜り活動して参りますので、今後とも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
櫻木 勇介
理・材・H30年卒

材料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慶び申し上げます。平素より同窓会活動のご理解とご支援を頂いておりますことを厚く御礼申し上げます。現在、材料会の役員は大学院生を中心に構成された比較的若い組織がありますが、材料機能工学科の更なる発展に向けて尽力しております。会員の皆様に材料会の活動を知って頂くために在校生を中心とした支援活動(研究室対抗ソフトボール大会、卒業パーティー、卒業論文発表優秀者表彰など)を行っております。上記の活動内容は材料会ホームページ上に記載致しております。また、ホームページ上で卒業生の就職先一覧を紹介させて頂いております。今後在校生の就職活動に有益な支援を行うことができれば幸いです。私自身、在校生の皆様と卒業生の皆様との良きパイプ役となれるよう努めていきたくと考えております。皆様には引き続きご理解・ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

環境会

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



環境会 会長
高橋 政稔
理・建(土)・S42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16年目となり会員数も1570名程となりました。

昨年度は、各種会議を開催し、環境エッセイコンテストや学科活動の支援、環境会会則改正と新規条項の審議、卒業・修了生への環境会入会・会則説明会、卒業記念品・祝賀パーティー援助等を行いました。今年度も様々な事業を計画しております。

近年連絡先が分からず懇親会等のご案内ができない方々が増えています。案内・連絡が来ないという方々は下記アドレスまでご連絡下さい。また、環境会は環境会活動を強化するため新たな役員を募集しております。関心のある方はお問い合わせ下さい。

rkoffice@comfs.meijo-u.ac.jp

応化会

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



応化会 会長
西沢 拓真
理・応・H31年卒

応化会会員の皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より同窓会活動にご支援、ご協力をいただいておりますことを厚く御礼申し上げます。

名城大学応用化学科は、昨年度に第3期生の方々が卒業されました。このため私たち応化会は、在校生や会員の皆様と同世代の役員によって運営されています。私達はこれを生かし、在校生や会員の皆様のご意見を積極的に取り入れた活動を行っていきたくと考えております。また同窓会活動につきましては、名城大学応化

会ホームページにて随時報告して参りますので、ご確認いただくと幸いです。

まだまだ至らない点もあるかと存じますが、誠心誠意努めて参りますので、引き続きご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

建築同窓会

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



建築同窓会 会長
下地 康夫
理・建・S47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。令和元年度の主な事業として、1.会報発行(2000部)・HPの更新・名簿の追加、訂正 2.情報交流会(10月26日(土)名城大学名古屋ドーム前キャンパス開催予定) 3.学内行事への参加と協力支援・協賛等で同窓会と学内の連携強化を行う事としております。行事の詳細は、HPに随時掲載していきますので、是非とも閲覧していただき、行事への積極的参加をお待ちしております。発展を続ける我が母校である名城大学を誇らしく頼もしく感じられる昨今であります。より発展に貢献できるように、同窓会としても頑張っております。そして、これまで実施してきた各事業を常に検証し同窓会の皆様方の満足度が高まるよう、また、絆が一層深まるよう努力してまいります。引き続き、ご支援、ご協力を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

「コンセプト:多様な育成と絆に感謝」

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。交通機械会は8700人を超える同窓会となりました。令和元年度は去る6月29日に交通機械会創立50周年記念式典、記念講演、記念祝賀会を盛大に開催しました。記念講演では相馬仁先生(名城大学教授)による「自動車の未来に向けて・自動運転技術の展望」の講演を頂き多くの参加者が一層理解を深めることができました。来賓、退職された先生、協力団体の学生(名城6クラブ等)、

学科の先生、校友会、後援会、各同窓会役員、在学生又は多数の会員の参加に厚く御礼申し上げます。今年度は育成と絆を中心としたテーマで活動して参ります。皆様におかれましては、尚一層のご支援ご協力を願いますとともにご健勝、ご活躍をお祈りします。

情報会

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



情報会 会長
高橋 裕斗
理・情・H31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16年が経過し、会員は1300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。情報会で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。

四葉会

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



四葉会 会長
早川 周作
理・四・H30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。また、日頃より各事業にご理解頂き、ご支援を賜り厚く御礼申し上げます。皆様のご協力のおかげで、四葉会は無事3年目を迎えることができました。事業としては、卒業記念品、卒業記念パーティ、研究室対抗球技大会への支援、会則改正などを行いました。今後は同窓会生の交流支援を行いたいと考えております。これからも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。

学科を越えて理工同窓生として、友情・知力を交流し、名城大学理工学部の技術を結束しませんか。

第1回情報交流会

日時 令和元年9月28日(土) 午後3時~5時

場所 名城大学 天白キャンパス N館 地下1階「名城食堂」

会費 3,000円(飲物・軽食をご用意します) 在校生・大学院生は無料

平成30年度 事業報告 期間 平成30年6月1日~令和元年5月31日

1. 理工同窓会役員会等の開催

理工同窓会総会	平成30年6月10日	第5回役員会	平成31年1月28日
第1回役員会	平成30年8月24日	第6回役員会	平成31年3月4日
第2回役員会	平成30年10月1日	第7回役員会	平成31年4月10日
第3回役員会	平成30年11月5日	第8回役員会	令和元年5月7日
第4回役員会	平成30年12月4日	評議員委員会	令和元年5月15日

- 6月10日 平成30年度理工同窓会を開催
記念講演 名城ホールで開催 一般名城卒業生も多く参加された。
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 天野 浩 教授
「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」
- 7月14日 平成30年度 校友会定例理事会に参加
- 7月15日 校友会60周年記念行事(ANAグランコートホテル)に参加
記念講演、懇親会開催
参加者 371名 理工関係69名 大学関係者 78名
講師:吉野 彰氏 名城大学大学院理工学研究科教授
「リチウムイオン電池の開発者、ノーベル賞有候補」
タイトル リチウム電池開発物語
- 8月中旬 校友会会報発行(理工同窓会報第55号)
- 10月25日 第13回 理工学部長及び各学科長・専門委員長と理工同窓会・技術士会・校友会派遣役員との情報交換会開催
- 11月3日 新旧理事長送会に参加 名鉄ニューランドホテル
- 11月10日 第11回 卒業生30周年ホームカミングデイ
【対象(1989年3月)卒業 (平成元年3月)総勢120名
理工同窓生 43名参加 学科同窓会会長も支援活動
- 11月中旬~1月末 6学科同窓会 年末年始交換会開催支援
- 2月10日 校友会主催
第2回新春講演会・賀詞交換会に参加 理工同窓生48名 参加
- 3月2日 第7回 スペシャルホームカミングデイに参加
【対象(1973,1974年) 昭和(48年,49年)3月卒業】総勢150名
理工同窓生 55名参加 各学科同窓会会長支援
- 3月20日 卒業生に記念品を贈呈した。

令和元年度 事業計画 期間 令和元年6月1日~令和2年5月31日

令和元年6月2日(日)	学長歓迎会
令和元年6月9日(日)	理工同窓会総会開催
令和元年7月14日(日)	校友会定例理事会に参加
令和元年8月中旬	校友会会報発行予定(理工同窓会報 第56号)
令和元年9月28日(土)	第1回 情報交流会開催
令和元年10月24日(木)	第14回 理工学部長及び各学科課長・専門委員長と理工同窓会・技術士会・校友会派遣役員との情報交換会開催
令和元年11月23日(土)	第12回 卒業30周年ホームカミングデイ支援 1989年度、平成2年3月卒業 学部生、院生
令和元年11月~2月	各同窓会の年末年始情報交換会を支援
令和2年2月29日(土)	第8回 スペシャルホームカミングデイ支援 1975,1976年3月卒業生
令和2年3月	退職される教員の送別会に参加、饗別金の贈呈
令和2年3月17日(火)	卒業式、学位授与式、卒業記念品、パーティへの支援

補足
令和2年6月21日(日) 理工同窓会 総会
記念講演 吉野彰 名城大学大学院理工学研究科 教授
「第4次産業革命とリチウムイオン電池」

同窓会役員名簿

任期 令和元年6月1日~令和2年5月31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	野村 隆	機・S50		平野 俊夫	数・S49
	伊藤 公一	電・S60		後藤 康泰	情・H31
	尾中 宗久	土・S50		高橋 裕斗	情・H31
	下地 康夫	建・S47		岩室 隆	電・S45
	小川 芳孝	交・S48		常田 勝男	電・S56
常任幹事	渡辺 孝夫	数・S56		森澤 厚	機・S45
	高橋 裕斗	情・H31		梶田 正勝	機・S42
	櫻木 勇介	材・H30		手良村 昌平	材・H31
	高橋 政稔	環・S42		安江 信次	材・H30
	西沢 拓真	応・H31		尾関 悠我	交・H30
	早川 周作	四・H30		村田 優大	交・H31
学内幹事(正)	古川 裕之	機械工学科		中川 義治	土・S55
	横谷 靖	交通機械工学科		高瀬 浩吉	土・S54
	石井 仁	建築学科		安井 真	建・S48
学内幹事(副)	鈴木 秀和	情報工学科		岡野 廣海	建・S50
	田中 正剛	応用工学科		水野 健彦	環・H17
	市川 明彦	応用科学科		渡邊 顕造	環・H16
				竹田 綾菜	応・H31
				前田 陽子	応・H31
				畑中 拓	四・H31
				辻 大靖	四・H30
			監査	石川 豊	建・S47
				春山 茂樹	土・H9

報告事項

校友会派遣役員について
令和元年 理工同窓会より校友会派遣役員名簿

■理工同窓会選出理事

◎校友会理事 12名
土木会:小林 信之(土H8)
建築同窓会:小木曾 森司(建48) 石川 豊(建47)
電気会:常田 勝男(電56) 伊藤 栄(電50)
機械会:江上 登(機41) 森澤 厚(機45)
交通機械会:庵原 英雄(交47) 小川 芳孝(交48)
数学会:渡辺 孝夫(数56)
材料会:中村 千尋(材H22)
環境会:水野 健彦(環H18)

■理工同窓会推薦役員・委員

◎校友会 役員6名
議長:小木曾 森司(建48)
副会長:庵原 英雄(交47)
常任理事:森澤 厚(機45)
小林 信之(土H8)
常田 勝男(電56)
伊藤 栄(電50)
◎校友会 各種委員会(理事以外)
会報発行委員:岡野 廣海(建50)
小川 芳孝(交48)
奨学生選考委員:福島 敬司(交50)

予算・決算報告

平成30年度 一般会計収支決算書

平成30年4月1日~平成31年3月31日

収入の部 (単位:円)	
科目	決算額
前年度繰越金	633,383
会費(校友会援助金)	4,288,000
雑収入	273,000
合計	5,194,383

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)	90,936
総会費 講師謝礼	40,000
総会費 懇親会費	400,864
広報活動費	95,580
会議費	284,716
学部長及び各学科長との懇談会費	150,000
事業費	60,000
交通費	0
事務費	59,191
ホームページ維持管理及び事務費	129,600
慶弔費	0
記念事業積立金	500,000
予備費(次年度繰越金)	883,496
合計	5,194,383

令和元年度 一般会計収支予算書

平成31年4月1日~令和2年3月31日

収入の部 (単位:円)	
科目	予算額
前年度繰越金	883,496
会費(校友会援助金)	4,372,000
雑収入	520,000
合計	5,775,496

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	300,000
学部長及び各学科長との懇談会費	150,000
事業費	510,000
交通費	10,000
事務費	50,000
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)	815,496
合計	5,775,496