

## <資料 ①>

### 令和2年度 機械工学科同窓会 活動報告

1. **新入生ガイダンスで同窓会活動を紹介** 郵送で実施のため紹介が出来なかった。
2. **第1回 幹事会 mail 会議の開催** 5月15～29日 終身加入10名  
議1、同窓会総会の資料内容を検討し合意した。議2、機械工学科同窓会創立30周年記念行事・「継続審議」  
議3、機械工学科 就職活動支援セミナーの開催方法を変更し、中止をWeb開催へ移行した。議4 会報17号  
「号外」の発行と会報作成を合意し印刷枚数を8000⇒2500枚に減少し同窓会室に保管されている。会社内、同窓・同  
期会、○●部同窓会などで必要な方へは郵送します。(会費で郵送費を支出。)授業で配布いただける場合は箱に  
記録してご活用をお願いいたします。別途の検討にご理解を頂けた。幹事会の開催を予定 9月開催を確認した。
3. **第2回 幹事会 mail 会議の開催** 10月01日～10月20日 下期活動を論議決定した。  
**中止** ①工場見学 ②機械工学科「山車ロボットコンテスト2019へ審査員参加 ④研究室(在校生)へ同窓会の  
加入勧誘 ⑤第3回 幹事会&新年会(会報の準備)  
**開催** ③機械工学卒業生のOB・OGによる業界説明会 ⑥卒業式(卒業生の住所登録、同窓会へ加入
4. 工場見学の開催・参加 コロナウイルスの蔓延防止のため開催せず
5. 9月卒業式で新入会員の加入勧誘について コロナウイルスの蔓延防止のため参加せず
6. 機械工学科同窓会総会 コロナウイルスの蔓延防止のため開催せず
7. 機械工学科「山車ロボットコンテスト2020」をキャンパス開催へ審査員参加 予定合わず不参加
8. 就職セミナー「OB・OGによる業界説明会」をWeb開催し22名の参加を得られた。  
開催日、12/10(1社)、12/17(1社)、1/7(2社)、1/14(2社) で開催した。
9. 第3回幹事会 mail 会議(2月10日～3月10日)with Zoom 会議(2/6)  
議事事項 1月28日に展開し2月7日意見集し2月25日にまとめて議事録を発行した。議題①機械工学科就  
職活動支援セミナーの開催、②卒業式の対応は今年度は武道館が使用できず川越へリモート参加  
③会報19号「号外」の発行と「会報」作成
10. 第4回幹事会 mail 会議 開催期間 3月31日～4月6日 zoom 会議3月13日  
新体制の確立、30周年記念行事企画、HPの対応について論議した。  
**在校生への存在意義等のPR**・・・非対面で実施し、業界説明会は継続的に実施を検討する。  
同窓会報19号「号外」の印刷を中止した。理由:郵送が出来ないため。  
卒業式が非対面のためWeb会議に参加して祝辞を行った。会員加入活動の加入勧誘は、学校の卒業式資料に卒業  
祝辞、会報号外、加入時の終身会費振込用紙を同封していただいた

## <資料 ②> 会計報告

会計監査を古屋監査役が行い、収支決算及び貯金通帳の  
照合に相違ないことを確認いただいた。



## <資料 ③> 令和3年度 機械工学科同窓会の活動方針(案)

今年度の計画作成にあたり①「緊急事態宣言」の検討②学校の入校禁止③活動の対面および移動の最小化④同窓会活  
動メンバーの高齢化を考慮して活動を行う。活動方針は従来通りの記載とする。

### 1. 機械工学同窓会会報の継続的な発行

大学、卒業生、在校生の情報誌として継続的に発行する。会報発行は、年1回とし経済面を重視して、同窓会会報の  
発行形態を電子発行と会報発行と内容を連絡する「号外」を作成し学校行事と開催を合わせて郵送費を低減する。ホ  
ームカミングデー開催中止の場合は、発行を中止する。

### 2. 同期会の開催へ呼びかけとその援助の実施

人生の節目を迎えた対象卒業年の、同期会開催などを積極的に呼びかけるとともに費用の一部を援助することを周知する。節目として、12期(年金年齢65歳到達)から17期(還暦)へ呼びかける。具体的活動:幹事を中心に会報などでPR活動を行い開催の促進をはかる。同窓会として開催支援できる内容を明示しホームページで周知する。

### 3. 川越キャンパス同窓連絡協議会の活動をサポート

同窓連絡協議会活動のサポートを通じて各同窓会共通の問題点を大学側と協議し同窓会の活動の活性化を図る。同窓会連合活動を通じて各同窓会共通の問題点の解決を図る。

### 4. 会費納入キャンペーン

新卒の入会者50人以上を目標とする。このための対策として

- ① 在校生との懇談機会を増加させる。  
「同窓会総会にて在校生の活動を表彰」「工場やものづくりの現場をテーマとし工場見学」  
「優秀卒業論文を表彰」して卒業生と話題となるテーマを提供する。
- ② 研究室向け説明を継続する。
- ③ 同窓会 30 周年記念大同期会開催へ向けた寄付活動で新会員加入増を行う。

### 5. 機械工学科同窓会「同窓会結成 30 年記念大同期会(仮称)開催」開催組織

2021 年開催を延期するが改めて開催へ準備を開始する。

### 6. 同窓会のホームページ活用

HPを新設したが活用について検討する。……同期会の開催呼びかけ検討など

同窓会ホームページから会報の電子閲覧と印刷形態で入手を可能とし、活動計画や活動記録がホームページから閲覧できる。メール連絡先の提供を HP から呼びかける。連絡を電子化することを始める。

### 年間スケジュール

6月3日～	就職セミナーの開催	6月～7月初
6月27日	第1回 幹事会(年間活動方針・総会準備)	メール会議
9月	第2回 幹事会(活動の見直し 他)	メール会議
10月	機械工学科同窓会総会(第2回幹事会)	中止または Web 開催
11月	機械工学科「山車ロボットコンテスト 2021」へ審査員参加	参加検討
12月	機械工学卒業生の OB・OG による業界説明会(仮)	開催
1月末	第3回 幹事会&新年会(会報の準備)	開催検討
3月23日	卒業式(卒業生の住所登録、終身会費の勧誘)	検討

### <資料④> 予算

新型コロナウイルスの感染防止対策の変化に対する社会情勢および学校の状況を確認しながら実行するため例年と同様な予算を計上するが幹事会で施行について論議して推進する。

### <資料⑤> 役員改選

総会提案(案)					
会長	古屋輝夫	15 期	総務	山田勝巳	15 期
副会長	神田雄一	5 期	総務(幹事会担当)	-	-
	福田善守	11 期	総務	石井正明	8 期
	星野善弘	18 期	(イベント担当)	井坂浩和	
監査	新村二郎	6 期	総務	小山貴士	16 期
	木村利明	19 期	(会報・広報担当)	琴坂信哉	27 期
顧問(相談役)	田口正和	8 期	総務(会計担当)	窪田佳寛	39 期
	久住 宏	4 期	総務(新入会員担当)	秋元俊成	39 期