## 2013年度 研究部会申請募集

本会は、特定分野の研究集会に対して下記のとおり研究部会制度を設置し運営費の一部を補助します。

2010年度から、第1種研究部会、第2種研究部会および若手研究会に対して理事会審議決定の補助金を付与するとともに、研究部会を学会運営の重要な柱と位置づけています。また近年、年次大会の目的や効率性などから研究部会にシンポジウムを行っていただきにくいなどの問題も発生しております。

このような状況に鑑み、理事会では研究部会活動の活性化を目的に、適切な成果発表の方法や場の確保、開かれて活力ある研究部会をめざした制度の改革について議論しております。2013年度におきましては、申請に際して以下の点にご留意をお願いします。

- 1) 研究部会承認後,和文誌に会員募集記事を出す(本部より一括してお願いします. 記事には研究部会の目的,メリット、アウトプットなどを明示し、意欲ある会員が誰でも参加できるようにすること、会誌7号を予定).
- 2) 一年の活動が終了した後、和文誌に活動報告を掲載する(会誌5号を予定).
- 3) 時代の要求、社会の要請、会員の要請に応えるべく理事会では随時、研究申請の内容を精査し承認する(各研究部会におかれては、適宜(10年以内を目途)、目的、体制などについて見直していただくこともお考え下さい)、

研究部会の設置をご希望の方は下記の規程に従って当会宛にお申し込み下さい. 理事会で審議のうえ採否を決定し,申請代表者あてに審議結果を通知いたします. なお,申込締切は3月15日(金)事務局必着とします. 様式はHPよりダウンロードして下さい.

## 研究部会規程

(総 則)

- 第1条 本会は、定款第4条の目的を達成するため研究部会を設ける。研究部会に、第1種研究部会、第2種研究部会および若手研究会を設ける。
  - (1) 第1種研究部会:申請の内容が規程第2条. 第3条. 第4条. 第5条および第6条第1項に合致する部会をいう.
  - (2) 第2種研究部会:第1種研究部会の存続期間の経過後も研究部会の活動を継続して行うもの、および理事会の審議により第2種と指定された部会をいう。
  - (3) 若手研究会:申請の内容が規程第2条第2項,第3条(3),第4条第2項および第5条に合致する部会で,若手研究者および 学生から構成され,若手研究者の情報交換,活性化のための活動を継続して行うものをいう.

(目 的)

- 第2条 研究部会は、生物工学の特定分野の研究を促進することを目的とする.
  - 2 若手研究会は、応用生物工学、遺伝子工学、生物化学工学などの生物工学に関連する広い分野の若手研究者、学生の研究・人材育成を促進することを目的とする.

(事業)

- 第3条 研究部会は、前条の目的を達成するため次の事業を行う.
  - (1) 主題の研究集会
  - (2) 第1項に関連する調査および資料情報等の交換
  - (3) 生物工学に関連する研究, 人材育成に関する情報交換
  - (4) その他

(報告)

- 第4条 研究部会は、その存続期間の終了後、遅滞なくその研究集会の成果を理事会に報告するとともに、シンポジウム等により その成果を公表するものとする。ただし、第2種研究部会の成果の公表はこの限りではない。
  - 2 若手研究会はその活動内容を理事会に報告するものとする.

(運営と組織)

第5条 研究部会は、正会員および学生会員をもって組織し、その運営のため研究部会代表1名、幹事若干名をおき、その組織と 運営方法は各研究部会が別に定める。

(存続期間)

- 第6条 第1種研究部会の存続期間は、事業年度の初めから1年とする。ただし、理事会の承認を経て1年に限り期間を延長することができる。
  - 2 第2種研究部会および若手研究会の存続期間は特に定めない.

(補助金)

第7条 研究部会の運営の一部を援助するため補助金を支給する.補助金は、当該年度の予算規模、研究部会の申請件数および第 1種研究部会、第2種研究部会、若手研究会の種別により異なり、その都度理事会で決定する.

(会 計)

第8条 研究部会の補助金については、代表者は年度末において経費を含めて精算して理事会に報告しなければならない。 (変 更)

第9条 本規程の変更は、理事会の承認を経て行う.

附則 本規程は、2010年2月19日から施行する.

40 生物工学 第91巻

## 研究部会設置申請書

20 年 月 日

代表者	所属:	5. 名:	印
連絡先	TEL : FAX : E-mail:		
·			
種別	□ 第 1 種 □ 第 2 種	申請回数	回
	□若手研究会	最初の申請年	年
名 称	和文: 英文:		
委 (スペース不足の 場合には別紙 を添付して下 さい)			
研究の目的			
研究活動 の 予 定	(可能であれば複数年の活動目標を明示ください)		
予算の使用 予 定			
添付	HPに掲載する研究部会内容を一望できる	ーーーー わかりやすい図面 (	和英・A4サイズ各1枚)