技 術 課 TECHNICAL DIVISION

概要

技術課は、研究所が推進する研究と大学共同利用機関としての共同研究を技術面で支援し、促進することを主要業務とする技術組織である。

課は研究所長に直属し、課長、課長補佐、班長、係長、主任、係員をおく職階制で組織され、電気回路、機械工作、コンピュータ、遺伝子工学、生化学分析、細胞培養、顕微鏡、遺伝子導入動物の作製・飼育・繁殖等の多様な分野の技術者で構成されている。

課員は研究系技術班もしくは研究施設技術班のいずれかに所属し、各研究部門や研究施設・センターに出向している。両技術班は それぞれの研究現場で先端的研究の技術支援をし、特に研究施設技術班は、研究所内外の共同利用研究に用いられる大・中型研究 機器やその施設の保守・管理も行っている。これらの技術支援に加え、共通業務(研究所の設備・機器の維持と管理および研究会やサ プライショップの運営)および積極的な技術研鑚活動(技術研究会の開催や技術報告誌の発行)も行い、研究所における研究活動への 寄与と課への先端技術の導入ならびに技術向上に努めている。

毎週定例のミーティングを開き、上述の研究活動の円滑な推進を図るとともに、研究所の研究動向に対応した新技術の導入や技術課題を遂行する場として技術部会を設けて活動を行い、その技術蓄積を研究所主催の『生理科学実験技術トレーニングコース』の一コースの技術指導に活かしている。また毎年『業務報告会』を開き、課員の業務の相互理解と技術情報の交換を行っている。

課の重要な技術研鑽活動として毎年『生理学技術研究会』を開催し、口演とパネル展示による技術研修および研究者による技術講演と討論を行い、全国の大学・研究機関の技術者との技術交流を積極的に進めている。また科学研究費補助金(奨励研究)の申請も積極的に推進し、奨励研究採択者による奨励研究採択課題技術シンポジウムも開催している。また課員の技術成果をデータベース化し、『生理学実験技術データベース』としてWebsite上で開示している。

課のこれらの研究支援や技術研鑽活動および生理学技術研究会等については、『生理学技術研究会報告』等にまとめられている。

Outline

The Technical Division is an organization of technical staffs to support research activities in the Institute.

This organization is under the direction of the Director-General of Institute. It is organized in a management system with Head, Assistant Head, Section Chief, Unit Chief, Assistant Unit Chief and Staff.

The Technical Division is composed of the technicians, who are covering a wide diversity of fields, such as electric circuitry, mechanical machine tooling, computing, gene engineering, biochemical analysis, cell culture, microscope, raising and reproduction of gene-implanted animals and so on.

The Technical Division is divided into two groups, i.e. one for Departments and another of Research Center or Laboratory. The personnel belonging to the Departments support mainly the researchers in the Departments. Those belonging to the Research Center or Laboratory are maintaining and controlling common research equipment for use in joint research projects by scientists of inside and outside of the Institute.

In addition to these technical supports, the Division is conducting common operations (maintenance and control of equipment, machinery and other installations at the Institute, and management of research meeting and supply shops).

Beside the Division conducts self-study activities by organizing technical research meeting and by publishing technical reports, in order to improve the technical abilities of individual members. A technical committee is organized to allow the Institute to obtain new technologies vital to the research and to dissolve technically challenging subjects.

Every year, "Operation Report Meeting" is held to promote the mutual understandings of technical operations and to exchange general information in the Division.

The Annual Meeting of Technical Research is held for the purpose of exchanging technological information among technicians working in all universities and research institutes in the country. In the Meeting, discussions are made through oral presentations, panel exhibitions and lectures with technical practice.

These study activities and technical research meetings conducted at the Technical Division are summarized and published in "Annual Report of Technical Division" and in "Annual Report of Technical Research Meeting."



Annual Meeting of Technical Research

職員(Personnel directory)



課長 大河原浩

Head OKAWARA Hiroshi



主 任 竹島 康行 統合生理研究系技術係 Assistant Unit Chief TAKESHIMA Yasuyuki



係 員 髙木 正浩 生体情報研究系技術係 Staff TAKAGI Masahiro



課長補佐 小原 正裕 研究系技術班 Assistant Head OHARA Masahiro



主任 齊藤 久美子 発達生理学研究系技術係 Assistant Unit Chief SAITO Kumiko



係員 石原博美 生体情報研究系技術係 Staff ISHIHARA Hiromi



班長 市川修 研究施設技術班 Section Chief ICHIKAWA Osamu



主任 佐治 俊幸 脳機能計測・支援技術係 Assistant Unit Chief SAZI Toshiyuki



係員 佐藤 茂基 統合生理研究系技術係 Staff SATO Shigeki



係 長 山口 登 細胞器官研究系技術係 Unit Chief YAMAGUCHI Noboru



主任 吉村 伸明 情報処理·発信技術係 Assistant Unit Chief YOSHIMURA Nobuaki



係員 神谷 絵美 大脳皮質機能研究系技術係 Staff KAMIYA Emi



係 長 伊藤 嘉邦 大脳皮質機能研究系技術係 Unit Chief ITO Yoshikuni



主任 廣江 猛 動物実験技術係 Assistant Unit Chief HIROE Takeshi



係 員 木瀬 環 大脳皮質機能研究系技術係 Staff KISE Tamaki



係 長 戸川 森雄 発達生理学研究系技術係 Unit Chief TOGAWA Morio



係 員 山本 友美 分子生理研究系技術係 Staff YAMAMOTO Tomomi



係 員 吉友 美樹 発達生理学研究系技術係 Staff YOSHITOMO Miki



係 長 前橋 寛 脳機能計測·支援技術係 Unit Chief MAEBASHI Hiroshi



係員 小池 崇子 分子生理研究系技術係 Staff KOIKE Takako



係員 山田元 脳機能計測·支援技術係 Staff YAMADA Gen



係 長 永田 治 情報処理·発信技術係 Unit Chief NAGATA Osamu



係 員 福田 直美 細胞器官研究系技術係 Staff FUKUTA Naomi



係 員 村田 安永 情報処理·発信技術係 Staff MURATA Yasuhisa



係長 伊藤 昭光 動物実験技術係 Unit Chief ITO Akimitsu



係員 髙橋 直樹 細胞器官研究系技術係 Staff TAKAHASHI Naoki



係員 窪田 美津子 動物実験技術係 Staff KUBOTA Mitsuko



係 長 加藤 勝己 行動·代謝分子解析技術係 多次元共同脳科学推進技術係 Unit Chief KATO Katsumi



係 員 森 将浩 生体情報研究系技術係 Staff MORI Masahiro



係員 三寶 誠 行動·代謝分子解析技術係 Staff SANBO Makoto