

| | |
|--------------|---|
| Title | 運営組織(平成15年1月1日現在) |
| Author(s) | |
| Citation | 大阪大学低温センターだより. 121 P.27-P.27 |
| Issue Date | 2003-01 |
| Text Version | publisher |
| URL | http://hdl.handle.net/11094/12385 |
| DOI | |
| rights | |
| Note | |

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/repo/ouka/all/>

運 営 組 織

(平成15年1月1日現在)

職 員

センター長(併) 教授 大貫 惇 睦

副センター長(併) 教授 吉野 勝 美

吹田分室

助 手 百 瀬 英 毅
 技術専門職員(兼) 牧 山 博 美 (工)
 技術専門職員(兼) 大 寺 洋 (工)
 事務補佐員 田 中 泰 子

豊中分室

助 手 竹 内 徹 也
 技術専門官(兼) 浅 井 攻 (理)
 技術専門職員(兼) 株 喜代次 (基)
 技能補佐員 隅 野 良 一

運営委員会委員

| | | | | | |
|--------|----|---------|------------|----|----------------------|
| 理学研究科 | 教授 | 大貫 惇 睦 | 工学研究科 | 教授 | 森田 清 三 |
| 〃 | 〃 | 河原崎 修 三 | 基礎工学研究科 | 〃 | 那 須 三 郎 |
| 〃 | 〃 | 徂 徠 道 夫 | 〃 | 〃 | 岡 本 博 明 |
| 〃 | 〃 | 野 末 泰 夫 | 〃 | 〃 | 伊 藤 正 |
| 〃 | 〃 | 松 尾 隆 祐 | 〃 | 〃 | 北 山 辰 樹 |
| 医学系研究科 | 〃 | 中 村 仁 信 | 産業科学研究所 | 〃 | 高 橋 成 年 |
| 薬学研究科 | 〃 | 小 林 祐 次 | 〃 | 〃 | 岩 崎 裕 |
| 工学研究科 | 〃 | 平 尾 俊 一 | 蛋白質研究所 | 〃 | 中 村 春 木 [◎] |
| 〃 | 〃 | 山 本 雅 彦 | 極限科学研究センター | 〃 | 高 井 幹 夫 |
| 〃 | 〃 | 高 井 義 造 | 事務局 長 | | 笠 井 高 芳 |
| 〃 | 〃 | 吉 野 勝 美 | 基礎工学研究科 | 教授 | 北 岡 良 雄* |

(◎：運営委員長 *：低温センターだより編集委員長)

低温センターだより編集委員

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| 北 岡 良 雄 (基・物理系) 豊6435 (編集委員長) | |
| 藤 井 研 一 (理・物理学) 豊5758 | 森 伸 也 (工・電子工学) 吹7767 |
| 大 野 裕 (理・物理学) 豊5753 | 小 野 輝 男 (基・物理系) 豊6431 |
| 栗 田 厚 (理・物理学) 豊5367 | 清 水 克 哉 (基・物理系) 豊6446 |
| 宮久保 圭 祐 (理・化学) 豊5779 | 長谷川 繁 彦 (産 研) 吹8407 |
| 山 中 千 博 (理・宇宙地球) 豊5492 | 松 本 卓 也 (産 研) 吹8446 |
| 齋 藤 一 弥 (理・分子熱セ) 豊5525 | 長 島 健 (超伝導センター) 吹4223 |
| 小 林 祐 次 (薬・分子薬学) 吹8220 | 竹 内 徹 也 (低温センター) 豊6691 |
| 中 野 元 博 (工・精密科学) 吹7277 | 百 瀬 英 毅 (低温センター) 吹7769 |
| 森 勇 介 (工・電気工学) 吹7707 | |