

## 《亚洲超导电性相关机构索引》

《亚洲超导电性相关机构索引》（以下简称“索引”）目的在于创建一个全球范围内可搜寻数据库，简要介绍亚洲相关各国从事超导电性工作机构的主要工作内容及联系信息。数据库录入的相关机构所属性质包括：基础研究、应用研发、设计制造、技术鉴定、产品应用（用户）等，几乎涵盖超导电性研发的所有领域。数据库旨在促进亚洲和世界各国从事超导电性相关工作的研究人员、科研院所、工业机构之间的交流与合作。本“索引”内容亦可为地区或国际相关机构、各国政府相关部门、及其它有关方面提供有用的信息。本“索引”连接于国际电气电子工程师协会超导电性分会与欧洲应用超导学会创办的“超导信息论坛” ([IEEE CSC & ESAS Superconductivity News Forum, SNF](#))。

- 亚洲“索引”数据库目前正在创建之中。在此，特向有关各方发出邀请，征集“索引”信息条目。
- 通过点击本网页“新索引条目表” ([Submit New Entry](#))，填写相关信息内容，即可进行条目提交。

亚洲各国超导相关机构及人员的高度关注与积极响应，将会加速“索引”编目工作进程、尽早实现对外开放与查询功能。“索引”数据库一经开放，用户可以通过主题类别、机构类型、国家或机构名称等栏目窗口对数据库进行浏览查询，也可通过输入关键词组、专业术语、通讯联系名称等进行搜索查询。“索引”数据库内容每年更新一次，首次提交的新索引条目将被及时录入。我们呼吁：亚洲各国超导界同仁能够积极踊跃地提供相关信息条目。作为本“索引”数据库编辑，我们对您的积极配合、提供相关信息与联系方式表示衷心感谢！您可以将填写完成的“新索引条目表”发至 [kxxu@staff.shu.edu.cn](mailto:kxxu@staff.shu.edu.cn)。

若您准备向本“索引”提交相关条目信息，建议先浏览“欧洲超导电性相关机构索引” (<http://europe.guide.ieeecsc.org/>)，体验“索引”条目相关信息内容、分类结构、展示方式等整体概况。即将发布的新版“索引”将提供更友好的用户界面和更强大的搜索功能。

本“索引”目前发布在线英文版。为此，我们鼓励采用英文版条目进行提交。倘若需要英文翻译帮助，可以发信至 [kxxu@staff.shu.edu.cn](mailto:kxxu@staff.shu.edu.cn) 联系我们。