



留德中国物理学者学会的发展历程、会员特点及其战略定位

留德中国物理学者学会（GCPD e.V., www.gcpd.de）自 1990 年在德国正式注册成立以来，经过十七届理事会和会员的坚持不懈努力，并在中国驻德使馆教育处的大力支持下，扎扎实实做事，不断创新，已逐步发展成为一个多类学科交叉、科技文理并举的和谐群体：

从科学交叉中悟解世界奥秘
从技术创新中悟解发展趋势
从文化交融中悟解生活内涵
从理念复合中悟解人生哲理

留德中国物理学者学会目前有 200 多名会员，主要分布在德国、中国和美国的企业、科研、教育等工作和学习岗位上，部分会员已在科技界和企业界第一线岗位上工作了二十年左右，接触了跨国企业管理、交叉科技研究、广泛国际合作、业余社会活动等方面的众多环节，构筑了跨国家、跨专业、跨领域等复合型特点。在过去的 17 年里，许多会员在干好自己本职工作的同时，放弃了休假和周末时间，分别利用多种方式和渠道在为国服务方面做了许多具体工作。

留德中国物理学者学会会员的特点为：

科技普及为己任
学科交叉为基础
理念复合为源泉
创业创新为目标

长年的个体留德学习工作生涯和多年的个体为国服务经历，我们有着共同的感受和使命感

留德中国物理学者学会会员在海外期间不仅学到了先进的科学技术，积累了丰富的的工作经验，而且感悟到了国外的创新理念、创新机制、创新资源、创新能力和创新服务：

理念创新是创新的灵魂
机制创新是创新的基础
技术创新是创新的路径
管理创新是创新的保证

所以说，留德中国物理学者学会会员为国服务，不仅仅是带回创新技术，而更重要的是带回在国外多年潜移默化形成的理念，并根据国内现实发展阶段的特点，有的放矢地把国外的创新理念、创新机制、创新资源、创新能力和创新服务介绍到国内，走出中国可持续发展的创新之道。

自 2004 年 3 月起，留德中国物理学者学会开始以探索

出“好书”、“出好”书、“读好”书、“用好”书

这四部曲为主线，一步一个脚印，构筑一条群体可持续地“为国服务”之道；通过实施“精品科普工程”最佳发挥留德中国物理学者学会的群体潜能，在倡导并实施“全民读书”的“万里新长征路”上，作出我们的群体贡献。

自留德中国物理学者学会第一项群体为国服务工程《未来世界的 100 种变化》于 2005 年 7 月 9 日在北京中关村书城正式与读者见面以来，从国务院、人大常委会、政协等有关国家领导人到国家科技领导干部，从国家部委领导干部到省市地方领导干部，从两院院士到科技管理干部，从大学校长到博士生导师，从研究所所长到研究人员，从科技企业老总到科技开发、营销人员，从研究生到大学生，从职教中心和职业教育师生到技校师生，从中小学教师到高考学生家长，从中学生到小学生，凡是了解过这本书的读者，都对《未来世界的 100 种变化》给予了好评；留德中国物理学者学会的“为国服务”行动开始受到多方面的关注和支持。



新华社、科技日报、神州学人、中国青年报等新闻记者已先后分别对《未来世界的 100 种变化》给予了介绍和推荐报道；2006 年底，中国图书馆学会与“中国文化报”社把《未来世界的 100 种变化》共同评选进“2006 年全国知识工程推荐书目”；2007 年 4 月 23 日，第二届“国家图书馆文津图书奖”颁奖仪式在国家图书馆文津厅举行，《未来世界的 100 种变化》以最高票数名列榜首。

《未来世界的 100 种变化》的成功出版也奠定了德国 Fraunhofer 协会暨 Prof. Dr. Bullinger（布凌格）主席与留德中国物理学者学会的特殊良好关系，为我们今后以最有效的方式把德国 Fraunhofer 协会的创新理念、创新内涵及其创新措施等传递到国内打下了良好的基础。

我国“十一五规划”和“国家中长期科学和技术发展规划纲要”中均明确体现了“增强自主创新、建设和谐社会将成为我国可持续发展的基本国策！”。

为此，从 2006 年 6 月起，留德中国物理学者学会开始了第二项群体为国服务工程，编译德国 Fraunhofer 协会主席布凌格教授主编的德国创新丛书《Fokus Innovation》，中文版的书名暂定为《聚焦创新》，把我们的群体智慧和优势集中到这项新的为国服务工程。

《聚焦创新》把《未来世界的 100 种变化》书中间接反映的工程创新理念、创新机制等提升到理念层次上，进行了系统阐述和分析，可谓是《未来世界的 100 种变化》的姊妹篇。

《聚焦创新》正式发行初定于 2007 年秋季，向中国共产党第十七届全国代表大会献礼！

留德中国物理学者学会的群体“为国服务”工程已于 2007 年 4 月中旬正式被纳入中国科协“海外智力为国服务行动计划”；并与中国图书馆学会紧密合作，倡导并推动“全民阅读”。

2006 年 10 月 28 日，留德中国物理学者学会（GCPD）第十七届常务理事会正式明确了留德中国物理学者学会的战略定位：

科技普及的群体
学科交叉的沃土
理念复合的摇篮
创业创新的平台

留德中国物理学者学会第十七届常务理事会

主席:	刘百宁 工程博士 (liu.baining@gcpd.de)
副主席:	王河新 博士 (wang.hexin@gcpd.de)
副主席:	田丰 工程博士 (tian.feng@gcpd.de)
副主席:	史仁虎 工程博士 (shi.renhu@gcpd.de)
秘书长:	田丰 工程博士 (兼)
主席助理:	吴霆 博士 (wu.ting@gcpd.de)
司库:	史仁虎 工程博士 (兼)

留德中国物理学者学会第十八届年会

留德中国物理学者学会第十八届年会将围绕留德中国物理学者学会的战略定位，即科技普及、学科交叉、理念复合、创业创新等四大方面，于 2007 年 10 月 26 至 28 日在德国首都柏林举行，为会员和到会者创造一个多方位、横向和纵向交流平台。