

交大关增建教授著作德文版获国家社科基金中华学术外译项目立项

[发布时间]：2014年12月10日

[推荐新闻] [我要纠错]

字号：[大] [中] [小]

[责任编辑]：黄庆桥 思源

近日，从全国哲学社会科学规划办公室获悉，上海交通大学科学史与科学文化研究院关增建教授的专著《中国计量史》德文版获2014年度国家社科基金中华学术外译项目立项，这是上海交大获得的首个国家社科基金中华学术外译项目，是学校人文社会科学原创学术成果“走出去”的突破。

《中国计量史》德文版由该书作者关增建与德国联邦物理技术研究院（PTB）计量专家赫尔曼（Hermann）教授合作翻译，计划于2016年由创立于1810年位于德国不莱梅市的NW出版社（Carl Schünemann Verlag GmbH）出版。该书系统阐释了中国古代计量内涵及其发展的历史进程，揭示了计量对中国古代科学技术、经济与社会发展所具有的重要作用，全面展示了中国古代计量的历史形貌，说明了计量在中华文明的形成和发展过程中所具有的不可替代的历史地位。在中华优秀传统文化走向世界的时代背景下，此书德文版的问世，将对传播中国传统科技文明，有着较大的学术价值和现实意义。

近年来，科学史与科学文化研究院发挥特色学术资源与科研优势，着力推进与国际一流学术研究机构的深度合作，由关增建领衔开展中外科学文化名著互译工程，取得了系列成果，得到了科学技术史国际同行的关注和认可，“审视科学：历史与理论译丛”已陆续由上海交通大学出版社出版。下一步，科学史与科学文化研究院将深化与国外一流研究机构的合作，在继续引进国外优秀科学史科学哲学著作的同时，重点推动该院教师优秀学术著作的“走出去”，进一步扩大交大科学技术史学科在国际科学技术史界的影响。

[作者]：科学史与科学文化研究院 黄庆桥

[摄影]：

[供稿单位]：

[阅读]：人次

[推荐新闻]

[我要纠错]

[关闭窗口]

[推荐]：人次

更多相关新闻

读取内容中,请等待...

站内搜索

> 高级搜索

搜索框

本站推荐

> 更多...

- 贺林院士荣获2011年度上海市... [图]
- Science杂志发表上海交大拓扑...
- 上海交大12项成果获2011年国...
- 交大环境科学与生态学入围ESI...
- 2011年高校十大科技进展揭晓...
- 张国立教授撰文阐释国内传媒...
- 汉族人群精神分裂症致病机制...
- 李海滨课题组研制成功新型光...
- 胡伟教授领衔获得国家社科基...
- 研究发现肿瘤复发机制的“同... [图]
- 上海交大博士生顾若虚在计算...
- 上海交通大学中国医院发展研... [图]
- 新成果：胎儿生长评估国际标...
- 上海交大文科学报转载率表现突...
- 微生物源绿色环保型农药的创... [图]