



## 出版社12本书获上海科技专著出版资金资助

[发布时间]: 2010年07月01日

[推荐新闻] [我要纠错]

字号: [大][中][小]

[责任编辑]: 郑茂

日前,上海市新闻出版局、上海市科学技术委员会联合下发《关于下达2010年度上海科技专著出版资金资助项目的通知》。《通知》公布,2010年度共受理申请“上海科技专著出版资金”资助项目93份,通过相关专家评审推荐,经管委会研究,决定对上海交通大学出版社、华东理工大学出版社、上海科学技术出版社等8家出版社的34种专著予以资助。上海交大出版社《环境控制工程材料》、《太阳能光伏电池原理及其应用》等12项入选。

自2005年至今,上海交大出版社每年均有多个项目入选上海科技专著出版资金,入选数量也连年递增。今年更是以占资助项目总数约35%的比例,成为入选的8家出版社中项目最多的一家。而本次共入选12个项目,也成为上海交大出版社历年来受资助最多的一年。六年来,上海交大出版社已有35个项目获上海市科技专著出版资金资助。这表明上海交大出版社近年来坚持“依托交大、教材为本、弘扬学术、市场优先”的办社方针已取得显著成果。特别是在科技专著出版方面,上海交大出版社紧跟科技发展前沿,不断推出高水平的基础学科和新兴前沿学科、边缘学科著作,如今,科技专著已成为上海交大出版社重要的学术品牌。当今,国际化是科技出版发展的必然趋势,今后上海交大出版社将走“专业规模化、平台国际化”之路,继续加强上海交大出版社科技著作的国际合作,逐渐将上海交大出版社建成学校乃至我国学术著作走向世界的桥头堡,在国际上增强上海交大出版社科技著作的品牌影响力。

附表:

序号	书名	作者	负责人
1	环境控制工程材料	王浩伟	潘新
2	太阳能光伏电池原理及其应用	崔容强	崔霞
3	自催化还原法制备超细空心金属球及其应用	胡文彬	潘新
4	汽液两相流动动态特性的研究	王经	潘新
5	混凝土结构耐久性原理	方从启	潘新
6	机械故障特征提取的循环平稳理论及方法	陈进	潘新
7	量子力学语言——狄拉克符号法进阶	范洪义	戴柏诚
8	典型室内环境中新一代MIMO关键技术	彭宏利	潘新
9	非硅MEMS技术及其应用	陈文元	潘新
10	口腔颌面部肿瘤生物学	陈万涛 毛力	郑月林
11	整形外科技术实践与创新	穆雄铮 李青峰	华春荣
12	腹部PET/CT诊断学	李彪	郑月林

[作者]: 耿爽

站内搜索

> 高级搜索

本站推荐

> 更多...

- 马德秀书记在上海交大庆祝建党89周...
- 2010届本科生毕业典礼暨学位授予仪...
- 张杰校长在2010届本科生毕业典礼上...
- 三分之一毕业生离校前还清助学贷款...
- 马德秀率团参加交通大学北美校友会...
- 交大积极鼓励学生公派出国留学[图...
- 赵立平教授为《自然》杂志撰写评论...
- 交大电动车在巴西公路挑战赛中获四...
- 马德秀书记在创先争优活动动员大会...
- 钱学森图书馆奠基仪式隆重举行[图...
- [解放日报·头版]钱学森图书馆在上...
- [文汇报]建设国际一流学院 培养卓...
- “交龙”机器人服务2010年上海世博...
- 交大研究人员参与发表暗物质探测最...
- 江泽民学长的精神鼓舞青年一代[图...

[摄影]:

[供稿单位]: 0

[阅读]: 180人次

[推荐]: 7人次

[推荐新闻]

[我要纠错]

[关闭窗口]

## 更多相关新闻

- 《朱载堉集》获国家古籍整理出版基金资助 (2010-06-21)
- [劳动报]上海医务界出版新书服务世博 (2010-05-27)
- [科学时报]上海交大出版社: 精心布局专业出版 (2010-04-06)
- 《东京审判·中国检察官向哲浚》一书首发 (2010-04-03)
  
- 《上海交通大学学报》等两期刊获华东地区优秀期刊奖 (2010-03-29)
- 英文学术期刊《Nano-Micro Letters》创刊 (2010-02-01)
- [文汇报]《当代外语研究》创刊 (2010-01-26)
- [文汇报]宏伟的年谱出版工程 (2010-01-24)
- [人民网]《名人书房》系列之《老猫的书房》出版 (2010-01-18)
  
- 上海交大出版社系列新书在京发布 (2010-01-14)
- [中华读书报]上海交大社北京订货会力推科学人文新书 (2010-01-14)
- [新华网]《大飞机出版工程》系列丛书出版 (2010-01-06)
- 生命学院李荣秀教授著作获华夏英才基金支持 (2009-12-31)
- 我校三期刊获全国高校科技期刊优秀编辑质量奖 (2009-12-04)



投稿须知 | 在线投稿 | 联系我们

沪ICP备020861 上海交通大学新闻中心版权所有 新闻网编辑部维护