

“2019 年华东地区科学技术情报成果奖” 申报通知

为贯彻落实国家科技创新大会精神，服务“创新驱动、转型发展”的重大战略，推动华东地区科技情报界适应经济全球化和重大科技变革的新时期、新形势要求，鼓励调动华东地区科技情报人员的积极性，提高自主创新能力，促进科技情报成果的开发利用，经华东六省一市科学技术情报学会协商决定，组织评审“2019 年华东地区科学技术情报成果奖”，致力于推动优秀的科技情报成果得到社会肯定。

一、评审范围

华东地区注册单位或公民在 2014 年 1 月 1 日至 2019 年 4 月 31 日之间完成的科技情报成果。

成果应至少满足以下条件之一：

1. 显著创新的科技情报理论研究，有较大影响的论著和研究报告；对科技情报事业发展有敏锐洞察力，编制出高质量科技情报发展规划；科技情报技术与管理重大创新，取得显著实效。

2. 对科技情报规范化活动做出重要贡献，制订高质量科技情报技术规范、标准和开展评估活动，取得显著社会效益。

3. 在情报咨询包括决策咨询、科技查新、专利情报、竞争情报、市场调查等服务方面取得显著社会效益或经济效益。

4. 科技情报传播和普及方面发挥重要作用，取得良好的社会效益，包括影响面较大的刊物、简报、声像、展览、翻译、培训、网站和情报资源建设等。

5. 对推动科技情报联盟建设和产学研结合作出重大成绩。

二、奖励等级

华东地区科学技术情报成果奖分设一等奖、二等奖、三等奖。

1、一等奖。科技情报成果富有创造性，贡献较大，对促进科技进步与创新、经济社会发展或领导决策科学化起到重要作用，达到国际先进水平，并取得显著社会效益或经济效益。

2、二等奖。科技情报成果具有创造性，对促进科技进步与创新、经济社会发展或领导决策科学化起到积极作用，接近国际先进水平，取得较大的社会效益或经济效益。

3、三等奖。科技情报成果具有先进性，对科技进步与创新、经济社会发展或领导决策科学化有促进作用，具有国内先进水平，取得一定的社会效益或经济效益。

三、材料报送

申报表请在七地情报学会网站上下载。请于2019年7月20日前将以下材料分别按所属地区报送到候选人所在地“科技情报学会”：

1、提交《华东地区科学技术情报成果奖申报书》word格式电子文档。

按候选人所在地就近提交：

上海区邮至：hwxiao@libnet.sh.cn

山东区邮至：408395047@qq.com

江西区邮至：ywzx0410@163.com

江苏区邮至：hzq@sti.js.cn

安徽区邮至：ahskqs@163.com



浙江区邮至: 13958121311@163.com

福建区邮至: wlx@fjinfo.org.cn

2、经形式审查确认后，提交《华东地区科学技术情报成果奖申报书》打印件 2 份，加盖推荐单位公章；并提交在推荐表中提及的有关附件清单复印件 1 份，装成一册。请寄交至您所在的地区科技情报学会，分别是(以笔画为序)：

上海市科技情报学会：上海市永福路 265 号 肖沪卫 收 200031

山东科技情报学会：济南市高新区舜华路 607 号 818 房间 亓亮 收 250101

江西省科技情报学会：南昌市省府大院北二路 53 号 杨凌 收 330046

江苏省科技情报学会：南京市龙蟠路 171 号 胡正强 收 210042

安徽省科技情报学会：合肥市包河区紫云路996号 侯威 收 230091

浙江省科技情报学会：杭州市环城西路 33 号 胡芒谷 收 310006

福建省科技情报学会：福州市北环西路 108 号 王良熙 收 350003



上海市科技情报学会



山东科技情报学会



江西省科技情报学会



江苏省科技情报学会



2019年5月5日