

附件 1

“电力之光” 科普行动计划 项目分类表

项目类别	子项目
一、科普信息化类：	
学会网站平台（学会负责栏目设置及内容审核上传；各单位可提供图文或视频材料，也可承办该栏目）	1. “电力科普名家访谈” 栏目
	2. “电力新技术” 栏目
	3. “电亮生活” 栏目
	4. “科普报刊” 栏目
学会微信公众号（各单位可提供图文或视频材料）	5. “科普园地” 栏目
各单位网站自行规划（平台搭建及内容提供）	6. 科普栏目
各单位网站自行规划	7. 纸质报刊/电子报刊
微信公众号	8. 科普内容
手机 APP	9. 科普内容
	10. 其他
二、科普基地类：	
学会总部	1. 组织开展行业内基地的申报、评估和授牌
	2. 组织开展基地调研交流
	3. 组织电力科普教育基地评选

项目类别	子项目
自行规划	4. 组织基地开展形式多样的活动
	5. 组织开展基地建设和展品更新
	6. 推荐电力科普教育基地
	7. 其他
三、科普创作类	
学会总部	1. 组织编著出版/翻译科普图书
	2. 组织视频/AR/VR 等多媒体制作
	3. 组织优秀电力科普作品评选
自行规划	4. 组织编著出版/翻译科普图书
	5. 组织视频/AR/VR 等多媒体制作
	6. 推荐优秀电力科普作品 (电影、动漫、游戏等形式)
	7. 其他
四、科普活动类	
学会总部	1. 中国电力科普日主场活动
	2. 科普下乡活动(结合5月科技周,面向青少年和农民开展)
	3. 科普送书活动(结合学会图书创作开展推广)
	4. 全国科普日活动(结合中国科协9月全国科普日面向青少年和城镇劳动者开展)
自行规划	5. 中国电力科普日分会场活动
	6. 科技扶贫活动
	7. 科普下乡活动

项目类别	子项目
	8. 科普送书活动
	9. 全国科普日活动
	10. 组织开展科普展览
	11. 组织开展创新大赛（科普竞赛）
	12. 组织开展科普讲座进校园、进农村、进社区等
	13. 组织开展春/夏/秋/冬令营活动
	14. 其他
五、科普队伍建设	
学会总部	1. 组织年度科普工作经验交流会议
	2. 组织科学传播专家、志愿者队伍建设
	3. 创立科普创作工作室
自行规划	4. 组建科普专家队伍
	5. 组建科普人才队伍
	6. 开展科普人才队伍培训
	7. 创立科普创作工作室
	8. 其他
六、其他类	