附件

贵阳市科协所属学会能力提升综合示范学会自评分表

学会名称：（公章） 填报时间：2017年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标名称 | 测评内容 | 测 评 标 准 | 分值 | 自评分 | 备注 |
| **服务科技创新能力（32分）** | 创新学术  活 动 | 开展学术活动（重点学术活动）情况（举办大型、综合、交叉的学术会议；小型、高端、前沿学术研讨会；青年科技论坛；国际学术会议；学会拥有品牌等） | 10分 |  |  |
| 科技成果  转化推广 | 服务创新创业情况（创新创业服务基地建设情况；发展科技中介服务机构情况；创新创业教育师资队伍建设情况；培养科技创新创业人才情况） | 7分 |  |  |
| 科技期刊网站建设 | 建有学会专属期刊情况 | 7分 |  |  |
| 建有学会专属网站情况 | 8分 |  |  |
| **服务社会和政府能力（34分）** | 服务社会  能 力 | 科普人才培养使用机制建立情况 | 4分 |  |  |
| 科普志愿者队伍建设及作用发挥情况 | 4分 |  |  |
| 建立“学会服务站”情况 | 4分 |  |  |
| 参与“科普周”、“科普日”等科普活动情况 | 4分 |  |  |
| 科普活动品牌创建情况 | 4分 |  |  |
| 科技传播专家、科技传播专家服务团队深入社会开展科普工作情况 | 4分 |  |  |
| 服务政府  能 力 | 开展建言献策和软课题研究，为党委政府的科学决策提供参考情况 | 5分 |  |  |
| 推动承接政府转移职能情况 | 5分 |  |  |
| **服务科技工作者能力（10分）** | 服务科技工 作 者  能 力 | 在继续教育培训、专业技术资格认证、优秀科技工作者宣传表彰、优秀科技人才举荐、支持参与国际交流与合作等方面为科技工作者提供服务情况 | 3分 |  |  |
| 学会奖项设立及评选工作情况 | 2分 |  |  |
| 反映科技工作者建议和意见，维护其合法权利，打造“科技工作者之家”情况 | 3分 |  |  |
| 学术规范 | 开展学术规范和学风道德建设情况 | 2分 |  |  |
| **加强自我发展能力（24分）** | 制度建设 | 加强理事会建设，建立完善学会内部治理结构、运行机制情况（吸纳科技型企业、科技中介服务企业等进入理事单位情况；与提升计划要求相适应的专家委员会和工作委员会建立情况；产学研一体的组织机制建立情况；学会运行、监督和约束机制建立情况；各项管理制度建立情况） | 5分 |  |  |
| 队伍建设 | 学会秘书处队伍建设情况 | 3分 |  |  |
| 吸纳国内外中高级人才和学生入会情况 | 3分 |  |  |
| 党的建设 | 学会党组织建设情况 | 4分 |  |  |
| 参加“党建强会”活动及学会党组织开展活动情况 | 4分 |  |  |
| 会 费 及  服务收入 | 会员会费收缴，鼓励企业家会员进行捐赠，建立学会发展基金情况 | 3分 |  |  |
| 学会有偿服务收入情况 | 2分 |  |  |
| **加分** |  |  |  |  | 最高6分 |
| **总分** |  |  |  |  |  |

注：有“加分”项的，在“测评内容”栏内填相应项目，并在“测评标准”栏作简要概括。