附2

广东省科普教育基地测评表

基地名称： 总分：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测评项目 | 分值 | 测评依据及方式 | 得分 |
| 基本条件（25分） | 具备完善的科普管理制度，将科普工作列入本单位日常工作计划，将科普工作纳入年度工作目标、考核、奖励范围。 | 5 | 有关文件、会议记录、专职人员简况、工作档案。 |  |
| 具备一定规模的、开展科普活动的固定场所并配备相应的设施、设备。 | 5 | 实地查看、设备清单 |  |
| 拥有主题内容明确、形式多样的科普展教资源。 | 5 | 实地查看、展教资源清单 |  |
| 具备开展科普活动的专兼职队伍。 | 5 | 人员及志愿者档案 |  |
| 能够保障开展经常性科普活动所需的经费科普经费列入本单位预算。 | 5 | 财务证明材料 |  |
| 科普工作及活动（40分） | 科普展览、展品研发能力及成果。 | 4 | 资料、实物 |  |
| 开发、集散科普资源包、积极参与科普资源共建共享。 | 4 | 资源包（光盘、挂图等） |  |
| 具有完备的开放制度并遵照执行，是否能保证开放时间、开放内容、受众人数。 | 6 | 文件、告示、资料 |  |
| 积极参加“全国科普日”、“科技活动周”等全国、省级重大活动。 | 7 | 活动档案、照片、录像等资料、文件 |  |
| 扩大基地科普宣传教育的覆盖范围，主动推进社会化科普活动。 | 7 | 活动方案、文件、总结 |  |
| 开展特色科普活动（展览、报告、讲座等）形式、手段、方法的创新。 | 7 | 活动设计、资料样本，活动记录、时间、人数、内容、辅导情况、文件、报道、总结 |  |
| 有计划地开展专、兼职科普工作人员业务培训，积极发展科普志愿者队伍。 | 5 | 会议纪要、培训计划、总结、证明材料 |  |
| 科普工作效果（25分） | 根据《全民科学素质行动计划纲要》的要求调整科普工作思路，扩大对重点人群的辐射力。 | 5 | 文件、记录、资料 |  |
| 科普工作得到地市级以上新闻媒体报道，活动推广、经验推广。 | 7 | 剪报或复印件、录像带、材料 |  |
| 科普教育工作获得地市级以上奖励。 | 5 | 证书 |  |
| 具有示范性（科普教育特点鲜明，科普工作成效显著；场所规模较大、科普内容科技含量高；在本地影响较大，在大型科普活动中表现出色，具有示范性）。 | 8 | 文件、记录、资料 |  |
| 近期科普规划（10分） | 制订的科普发展规划是否符合申报单位的实际情况，是否具有相应的保障条件或措施。 | 4 | 文件、资料 |  |
| 科普发展规划的内容是否从落实《全民科学素质行动计划纲要》、《科普基础设施发展规划》的角度出发。 | 6 | 文件、资料 |  |
| 满分 | 100 | 总分 |  |
| 专家测评意见 | 签字： 年 月 日 |
| 检查测评单位 | 签字（盖章）： 年 月 日 |

注：此表为评审用表，不需申报单位填写。