附件1

科技创新成果展示征集表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 展品名称 |  | | |
| 所属单位 |  | 所在地市 | 市 县（区） |
| 展品负责人 |  | 手机 |  |
| 电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 所属领域 | □1.芯片 □2.新型显示 □3.装备制造及工业机器人  □4.集成电路 □5.智能家居 □6.新能源汽车  □7.生物医药 □8.人工智能 □9.钢铁 □10.有色  □11.化工 □12.建材 □13.其他 | | |
| 技术优势 | （主要介绍展品的技术水平、研发情况等，不超过100字） | | |
| 获奖情况 | （主要介绍展品获得省部级以上奖项等，不超过100字） | | |
| 市场情况 | （主要介绍展品市场销售、排名和占有率等情况，不超过100字） | | |
| 展示方式 | □实物 □模型 | | |
| 展品尺寸 | \* \* m³³（最终面积根据实际情况统一协调确定） | | |
| 展品重量 | Kg | | |
| 展示需求 | 1.上/下水： 2.用电： A V 3.介绍展板尺寸： ㎡  4.通讯端口：是否需要网络连接 （有线 无线） 5.其他要求： | | |
| 其他情况 |  | | |

附件2

科技创新成果展示征集汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 展品名称 | 所属单位 | 所在  地市 | 所属  领域 | 技术优势 | 展示  方式 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |