# 附件2

# 2022年天津市青少年小发明设计大赛

# 二等奖项目名单

|  |
| --- |
| **小学组（10项）** |
| **获奖人姓名** | **获奖项目名称** |
| 陈瑾珵 | 车座套便携小布包 |
| 余杰宁 | 一种地下车库补光系统 |
| 马语菲 | 一种便利黑板擦 |
| 丁艺轩 | 排球初学者垫球辅助练习器 |
| 董岳霖 | 智能花盆 |
| 郝岳霖 | 一种省电打蛋器 |
| 郑开元 | 一种废旧口罩收集装置 |
| 屈浩鑫 | 安心驿站 |
| 张开翔 | 一种做核酸机器装置（主要用于常态化核酸检测） |
| 李润松 | 核酸采样器传送机 |

|  |
| --- |
| **初中组（10项）** |
| **获奖人姓名** | **获奖项目名称** |
| 蒋昊轩 | 一种可调节出水温度的水瓶 |
| 朱彦霖 | 基于视觉识别的垃圾分类装置 |
| 赵婧文 | 免开盖防外溅多人核酸混合检测采样试剂管 |
| 朱致远 | 自降逃生设备 |
| 李明轩 | 马桶管道碱垢清理辅助器 |
| 张翕然 | 一种便携式物联网智能协作画架 |
| 陈沛航 | 核酸检测采集信息登记器 |
| 杨正堃 | 智能消毒站 |
| 刘睿哲 | 基于 Arduino 设计的自动消毒快递柜 |
| 李锐琳 | 便携式太阳能冰箱 |

|  |
| --- |
| **高中组（10项）** |
| **获奖人姓名** | **获奖项目名称** |
| 许鸿彬 | 基于ESP32物联网控制器的学习实验盒 |
| 周禹达 | 感应式便捷实用的核酸防疫小机器 |
| 韩璐伊 | 智能家庭医药箱 |
| 侯博怀 | 基于AI的座椅姿势调节及报警装置设计 |
| 胡彦祺 | 人工智能社区服务智慧屏 |
| 王天瑶 | 一种能自动消毒的个人身份认证一体机 |
| 李子熹 | 一种基于micro-bit的校园打卡器 |
| 张沐涵 | 高中物理中各类抛体实验改进装置研究 |
| 詹岳明 | 未来太空车—越障小车 |
| 邵子君 | 智能遮阳伞 |