附件2：

**概念作品类入围公示作品名单**

**一、智能装备**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请编码** | **申报单位** | **作品名称** |
| 1 | GZ003 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 多功能搅拌车设计 |
| 2 | GZ009 | 福建工程学院设计学院 | 智筑-除雪车 |
| 3 | GZ225 | 洪嘉陽、曹丼、張毓宸 | 破浪者 |
| 4 | GZ229 | 林宛儒、林昶祐、張媛婷 | Fast Handrail |
| 5 | GZ231 | 李畇寬、羅晨瑋 | 清溝 |
| 6 | GZ232 | 林宜可 | 室內紧急灭火器 |
| 7 | GZ302 | 楚文宝 | System fitness suit系统健身套装 |
| 8 | GZ313 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 废旧材料在3D技术的应用 |
| 9 | GZ316 | 福州大学厦门工艺美术学院 | 高空索道救援车 |
| 10 | GZ330 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 舞动广场 |
| 11 | GZ395 | 桂林电子科技大学 | 生态秸秆青贮肥化收割机 |
| 12 | GZ401 | 广州市原子设计有限公司 | AI输液温度控制仪 |
| 13 | GZ455 | 厦门大学嘉庚学院 | 景区悬崖垃圾清理无人机概念设计 |
| 14 | GZ478 | 沈阳仁文美术培训学校 | 消防平衡车 |
| 15 | GZ523 | 辽宁石油化工大学 | 矿洞除尘机器人 |
| 16 | GZ559 | 辽宁石油化工大学 | NEW CONTAINER LOADER |
| 17 | GZ563 | 辽宁石油化工大学 | RAILROAD DEFENDER |
| 18 | GZ566 | 集美大学机械与能源工程学院 | 模块化智能马桶控制系统 |
| 19 | GZ629 | 东北石油大学 | 油田车载式不压井修井机设计 |
| 20 | GZ651 | 江西师范大学美术学院 | 两栖海滩垃圾清洁车 |
| 21 | GZ657 | 周晋司 | 吸水式城市道路清洁车 |
| 22 | GZ692 | 李佳玲 | Transbox(升降設備專用檢修工具箱) |
| 23 | GZ701 | 呂瑞辰 | GLOSS(自動化3D列印拋光裝置) |
| 24 | GZ702 | 广东石油化工学院 | 墙绘无人机 |
| 25 | GZ703 | 燕山大学艺术与设计学院 | Lovely Inhaler |
| 26 | GZ734 | 徐丽 | 烟囱检修飞行器设计 |
| 27 | GZ751 | 傅莹倩 | 省力型便携电锤 |
| 28 | GZ775 | 袁安 | 智能熄灯灯 |
| 29 | GZ846 | QY DESIGN | SPRAY STREET LIGHT |
| 30 | GZ888 | 江西师范大学美术学院 | 护栏清洁器 |
| 31 | GZ937 | 刘恣嫣 | Free Drip 智能输液器 |
| 32 | GZ994 | 江西师范大学 | 森林卫士火灾检测仪 |
| 33 | GZ1000 | 范凯燕 | 投射灭火球无人机 |
| 34 | GZ1009 | 徐丽 | 智能柏油路面修复机器人 |
| 35 | GZ1010 | 厦门理工学院 | VS-智能熨衣器 |
| 36 | GZ1020 | 华侨大学 | 智能防抖勺-帕金森 |
| 37 | GZ1025 | 郑州市浪尖产品设计有限公司 | 全沉浸式移动VR交互设备 |
| 38 | GZ1048 | 翁雨风 | 智能防爆巡检机器人 |
| 39 | GZ1055 | 中车株洲电力机车有限公司 | 新一代轨道车辆数字化司机台概念设计 |
| 40 | GZ1072 | 林思安 邓钰朗 叶文在 何佩珊 | 投影应急车道 |
| 41 | GZ1091 | 陕西科技大学 | 泰舒智能书签 |
| 42 | GZ1104 | 杭州青众文化创意有限公司 | 脱轨电梯 |
| 43 | GZ1158 | 江门市古旗亭工业设计有限公司 | Super power |
| 44 | GZ1174 | 安踏 | 智能蜂防火系统 |
| 45 | GZ1199 | SEVEN创意设计工作室 | 模块化智能路灯设计 |
| 46 | GZ1216 | 刘思尧 | GUIDE |
| 47 | GZ1218 | SEVEN创意设计工作室 | PIONEER模块化挖掘机设计 |
| 48 | GZ1221 | 江门市古旗亭工业设计有限公司 | 有光就有网 |

**二、电子信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请编码** | **申报单位** | **作品名称** |
| 1 | GD002 | 福建工程学院设计学院 | 冰面红绿灯 |
| 2 | GD008 | 常州工学院 | 概念时钟 |
| 3 | GD011 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 老人助听器设计 |
| 4 | GD013 | 孙昊 | 寻车助手——智能车钥匙设计 |
| 5 | GD014 | 白乃方 | 智能驅蚊Peace |
| 6 | GD015 | 蔡宛霖 | 追風。逐日 |
| 7 | GD016 | 許家誠 | erma吸塵器 |
| 8 | GD017 | 杜韋儒、葉耘辰 | 再生 |
| 9 | GD019 | 趙芸 | Amber-居家用餐音樂燈 |
| 10 | GD023 | 林宛儒、林昶祐、張媛婷 | Scaffold Screen |
| 11 | GD024 | 牟辰冰 | ENLARGE PROJECTOR——实时扫描智能投影仪 |
| 12 | GD033 | 泉州师范学院 | 磁力蓝牙音箱 |
| 13 | GD034 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 隐藏式指纹锁创新设计 |
| 14 | GD037 | 西南财经大学天府学院 | 丫丫USB集线器设计 |
| 15 | GD040 | 厦门大千振宇集团 | Airline 88 Guitar Transmitter |
| 16 | GD047 | 长沙中时工业设计有限公司 | 危险提示投影灯 |
| 17 | GD049 | 广州市原子设计有限公司 | 环绕光幕 |
| 18 | GD050 | 大千振宇集团 | 感温手表 |
| 19 | GD053 | 深圳智加问道科技有限公司 | 智能心电贴 |
| 20 | GD057 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | Triangle |
| 21 | GD058 | 厦门大千振宇工业产品设计有限公司 | 岩石音箱设计 |
| 22 | GD062 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | HOVER |
| 23 | GD063 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | Peak |
| 24 | GD064 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | Duet |
| 25 | GD065 | 厦门大千振宇工业产品设计有限公司 | 个人护理组合设计 |
| 26 | GD067 | 长沙中时工业设计有限公司 | 表式移动电源 |
| 27 | GD069 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 吃药小管家——便携式药盒设计 |
| 28 | GD074 | 青岛滨海学院艺术传媒学院 | 便携自行车灯设计 |
| 29 | GD075 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | U形锁 |
| 30 | GD082 | 华侨大学 | 智能麦克风设计 |
| 31 | GD086 | 广东石油化工学院 | 骑行助手 |
| 32 | GD103 | 林荣进 林月桃 王新萍 | 假如给我三天光明 |
| 33 | GD110 | 厦门盈趣科技股份有限公司 | 一种企业云网络电话 |
| 34 | GD123 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | i See |
| 35 | GD125 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | DR. |
| 36 | GD134 | 福州大学 | 垂直行者——高层玻璃幕墙清洗机 |
| 37 | GD143 | 重庆浪尖渝力科技有限公司 | 离子球音响 |
| 38 | GD144 | 黄成 | 多功能轮椅 |
| 39 | GD148 | 骆海西 | mini便携投影仪 |
| 40 | GD161 | 厦门洛可可设计有限公司 | 智能扫地机 |
| 41 | GD162 | 黄庭熙 | 智能充电停车位-车况体检服务 |
| 42 | GD163 | 华侨大学机电及自动化学院 | RTN温变双色头戴式蓝牙耳机 |
| 43 | GD182 | 厦门市无花果信息科技有限公司 | 随心所欲-手表 |
| 44 | GD195 | 福州大学厦门工艺美术学院 | 复古照片打印机NOSTALGIC |
| 45 | GD240 | 深圳市恩佳产品策划有限公司 | UFO僚机-便携投影 |
| 46 | GD254 | 赵贺琦 | 米典，智能感光灯 |
| 47 | GD256 | 景德镇陶瓷大学 | 鼗·音 |
| 48 | GD261 | 中山市素物生活用品有限公司 | CUCKOO 可调节声音大小车铃 |
| 49 | GD267 | 邹芷涵 | 智能扫读笔--老年产品设计 |
| 50 | GD268 | 麻俊宇 | NALU |

**三、家居用品**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请编码** | **申报单位** | **作品名称** |
| 1 | GJ002 | 梁小杰 | GEOMETRIC |
| 2 | GJ020 | 福建工程学院设计学院 | 衡-洗脸池 |
| 3 | GJ112 | 福建工程学院设计学院 | reminding bottle |
| 4 | GJ192 | 吴志鹏 梁其星 | “导·倒”调味瓶 |
| 5 | GJ199 | 桂林电子科技大学北海校区 | 嵌入式冷热卫浴洗手盆 |
| 6 | GJ310 | 华中科技大学产品设计系417工作室 | fun牙刷 |
| 7 | GJ359 | 連心慈、張浩玟 | 三角關係 |
| 8 | GJ365 | 蘇堤瑜、翁文茜 | 恐龍益智學步車 |
| 9 | GJ367 | 王芝云、謝涵茵 | 山陵水墨 |
| 10 | GJ368 | 彭至豪 | 輔助套 |
| 11 | GJ370 | 張家銘、廖威凱、楊承儒 | 急救隨身包 |
| 12 | GJ433 | 陳思妤、張凱棋、洪慧慈 | 模組化租借式嬰兒車 |
| 13 | GJ435 | 陳毓欣 | 平日與假日切換傢俱 |
| 14 | GJ443 | 詹麗錚、蔡家羚、江瑋哲、黃俊穎 | 穿戴式健身器材 |
| 15 | GJ445 | 張育凡、李懿中 | 簡約器皿系列 |
| 16 | GJ454 | 台灣高雄師範大學 | FloaX |
| 17 | GJ494 | 台南應用科技大學 | 吹遊-玩你的肺 |
| 18 | GJ506 | 陳郅崴、胡修閔 | 磁時磁刻 |
| 19 | GJ520 | 厦门松霖科技股份有限公司 | 90°组合式沙发 |
| 20 | GJ619 | 辽宁工业大学艺术设计与建筑学院 | 翼---Wings 椅子 |
| 21 | GJ817 | 詹騏蔓 呂昊宇 陳子蘊 | PressFee簡易咖啡沖泡杯 |
| 22 | GJ823 | 西南财经大学天府学院 | 家用医疗便携式冰箱 |
| 23 | GJ963 | 林宜可 | OUREA家用智能艾灸器 |
| 24 | GJ964 | 动视界工业设计（厦门）有限公司 | 万向洁面水龙头（Universal Cleansing Faucet） |
| 25 | GJ992 | 四川美术学院 | 温故知新-竹质纳凉系列产品设计 |
| 26 | GJ1031 | 龙岩学院 | 徽韵——竹家居从文创系列餐具 |
| 27 | GJ1032 | 台南應用科技大學 | Wa′fro氣泡水機 |
| 28 | GJ1050 | 淮南师范学院 | 知变通——蹲厕马桶设计 |
| 29 | GJ1070 | 青岛滨海学院艺术传媒学院 | 懒人早餐机 |
| 30 | GJ1108 | 青岛滨海学院艺术传媒学院 | 《好妈智能炒菜机》 |
| 31 | GJ1241 | 台南應用科技大學 | 收放 |
| 32 | GJ1297 | B.C studio | Ancient Chair |
| 33 | GJ1330 | 林能伟 | 微型放大镜 |
| 34 | GJ1351 | 长沙中时工业设计有限公司 | 便利一次性拖鞋 |
| 35 | GJ1359 | 集美大学机械与能源工程学院 | 省力安全插头 |
| 36 | GJ1365 | 集美大学机械与能源工程学院 | 停水自关闭阀 |
| 37 | GJ1387 | 厦门大千振宇工业产品设计有限公司 | 智能香薰机 |
| 38 | GJ1407 | 南通大学艺术学院 | 无介质三维立体投影仪 |
| 39 | GJ1441 | 南通大学艺术学院 | 家用多功能工具设计 |
| 40 | GJ1478 | 厦门金牌厨柜股份有限公司 | 移动小厨房 |
| 41 | GJ1582 | 江西师范大学 | Kitchen function faucet |
| 42 | GJ1595 | 許景皓 | 品味 |
| 43 | GJ1603 | 江西师范大学美术学院 | V型导盲排插 |
| 44 | GJ1618 | 长沙中时工业设计有限公司 | 喂食机器人 |
| 45 | GJ1622 | 江西师范大学美术学院 | 沙漠之杨 |
| 46 | GJ1623 | 厦门理工学院 | 儿童输液椅 |
| 47 | GJ1625 | 赵程飞 | 便携式磨刀刀架/moohe1 |
| 48 | GJ1635 | 江西师范大学美术学院 | WARM SNACK |
| 49 | GJ1660 | 醒吾科技大學商業設計系 | 浪費拾驗所1 |
| 50 | GJ1661 | 阎兴盛 | 新氧空调 |
| 51 | GJ1695 | 华侨大学 | 琮聲. |
| 52 | GJ1737 | 王諭薇 | Dieter Cooker 智慧風格IH電子鍋 |
| 53 | GJ1755 | 广东石油化工学院 | “牌坊”居家出差两用毛巾烘干架 |
| 54 | GJ1795 | 賴翊庭 許瀞分 李畇寬 劉彥沛 洪孟瑋 | 童心協力 |
| 55 | GJ1873 | 黄中文 | 自动升降蒸锅 |
| 56 | GJ1902 | 厦门理工学院 | 少儿趣味照明伞 |
| 57 | GJ1919 | 袁安 | Accurate hand tools |
| 58 | GJ2018 | 福建农林大学 | 麻雀集装箱设计 |
| 59 | GJ2088 | 黄山学院 | 龟期——骑行背包 |
| 60 | GJ2126 | 黄山学院 | “乐汁”榨汁机设计 |
| 61 | GJ2133 | 浙江大学 | 45°Lamp |
| 62 | GJ2183 | 王新乔 | 主动充气式防淹装置 |
| 63 | GJ2221 | 成都浪尖工业设计有限公司 | 负离子智慧台灯 |
| 64 | GJ2226 | 江苏万喜至工业设计有限公司 | 创意窗帘轨 |
| 65 | GJ2255 | 陕西科技大学设计与艺术学院 | Body Electric音响 |
| 66 | GJ2413 | 湖北美术学院工业设计系 | 智趣—多功能摇摇马 |
| 67 | GJ2415 | 广东轻工职业技术学院 | Mirror toothbrush cup |
| 68 | GJ245 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 多功能床头柜设计 |
| 69 | GJ2498 | 武汉理工大学 | 磁吸炉 |
| 70 | GJ2544 | 华北理工大学轻工学院 | 护花使者 |
| 71 | GJ2572 | 芮海波 | 自在山水创意茶器 |
| 72 | GJ2613 | 骆海西 | 便携旅行套装 |
| 73 | GJ2751 | 赵程飞、庄雄、洪丽君 | 双功能花洒/bubble |
| 74 | GJ2756 | 朱敏 | WATER CYCLONE 化妆刷清洗机 |
| 75 | GJ2816 | 江西师范大学美术学院 | 老人外出便携药物保温杯 |
| 76 | GJ2844 | 浙江工业大学之江学院、杭州大巧家居工作室 | Healthy Gargle Cup |
| 77 | GJ2929 | 香港介量科技有限公司 | 窗户清洁机器人 |

**四、文体旅游**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请编码** | **申报单位** | **作品名称** |
| 1 | GW072 | 李崇偉 | N自由抓握 |
| 2 | GW081 | 張芸嘉、林久倉、蘇有柔、張慧宥、高婕臻 | 竹翼 |
| 3 | GW092 | 桂林电子科技大学北海校区 | 《盲文》 |
| 4 | GW1064 | 台湾实践大学 | 《忆·竹 纸 灯》 |
| 5 | GW108 | 翁有志、邱于庭、顏嘉威、李宗霖 | 黍性 |
| 6 | GW110 | 陳孟昀 | 漆合 |
| 7 | GW1148 | 景德镇陶瓷大学 | 山水之间1 |
| 8 | GW1162 | 江门市古旗亭工业设计有限公司 | 一路伴随着爱 |
| 9 | GW1178 | 燕山大学 | 海洋清理垃圾组合 |
| 10 | GW136 | 陳筠婷 | 別有洞天 |
| 11 | GW147 | 舒欣怡 | 連動木器-雨夜花與二胡 |
| 12 | GW149 | 陳孟慈、趙于萱、郭沛穎 | 快時尚 |
| 13 | GW151 | 張淑怡 | 慢島 |
| 14 | GW172 | 王楷筌、吳佩純、邱育洋 | 這箱有戲 |
| 15 | GW199 | 江珈嫺、張家菱、王筱雅、陳冠瑋、曾煒權 | 小莊 |
| 16 | GW253 | 連心慈、張浩玟 | 三角關係. |
| 17 | GW358 | 吳心惠 | 兵馬俑 |
| 18 | GW432 | 朱家健、趙若喬、徐夢迪 | 全天候風力發電登山杖 |
| 19 | GW440 | 厦门理工学院 | 公交旋转锁定把手 |
| 20 | GW441 | 王伟 | 蜂窝式镂空概念井盖 |
| 21 | GW443 | 厦门理工学院 | 气垫钉子鞋 |
| 22 | GW462 | 动视界工业设计（厦门）有限公司 | 创新发条哑铃（Innovative Dumbbell） |
| 23 | GW479 | 长沙中时工业设计有限公司 | “Cool note”时尚自行车设计 |
| 24 | GW494 | 厦门市拙雅科技有限公司 | silk pillow |
| 25 | GW575 | 厦门市迈动体育用品有限公司 | freestrider家用多功能椭圆机设计 |
| 26 | GW581 | 厦门市迈动体育用品有限公司 | “游行者”家用多功能健身车设计 |
| 27 | GW607 | 厦门大千振宇工业产品设计有限公司 | 烘茶机 |
| 28 | GW615 | 台南應用科技大學 | FBE全能輔助器 |
| 29 | GW654 | 集美大学机械与能源工程学院 | 多功能划船训练模拟器 |
| 30 | GW672 | 集美大学机械与能源工程学院 | 平衡健身器 |
| 31 | GW674 | 南通大学艺术学院 | 多功能绘图尺 |
| 32 | GW723 | 王芝云、謝涵茵 | 山陵水墨. |
| 33 | GW740 | 醒吾科技大學 商業設計系 | 繡情 |
| 34 | GW777 | 福州大学厦门工艺美术学院 | “啵啵兔”智能创意情绪疏导产品 |
| 35 | GW790 | 厦门市拙雅科技有限公司 | 棱形 |
| 36 | GW866 | 南京速羽动力科技有限责任公司 | 儿童智能电动赛车 |
| 37 | GW919 | 韶关学院 | A NEW BIKE |
| 38 | GW935 | 泉州师范学院 | 传统竹椅改良设计 |
| 39 | GW992 | 江西师范大学 | 多形态登山杖 |
| 40 | GW998 | 福州大学厦门工艺美术学院 | DIY百变儿童车 |

**五、新兴技术（人工智能、人机交互等）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请编码** | **申报单位** | **作品名称** |
| 1 | GX020 | 福建工程学院设计学院 | 海上救援平台 |
| 2 | GX061 | 邓代勇 | 一种平面供电装置及系统 |
| 3 | GX070 | 鄧丞晏、王培懿 | 釀相 |
| 4 | GX071 | 柴冠华 | 高墙清洁智能无人机 |
| 5 | GX074 | 杜詩瑤 | 隱形牙套附件粘接輔具 |
| 6 | GX077 | 洪偉翔、許堃彥、林采葶 | 低污共享噴霧器 |
| 7 | GX082 | 邱奕任、黃宇榕 | 探索者 |
| 8 | GX101 | 吳雨融、索佳雲、劉子韓 | i-supporter. |
| 9 | GX111 | 徐語鍹、張書豪、陳韻安 | 廢油製皂機 |
| 10 | GX138 | 林祐安、施凱偉 | 禁漁區智慧監測裝置 |
| 11 | GX156 | 动视界工业设计（厦门）有限公司 | 会生长的花盆 |
| 12 | GX175 | 淮南师范学院 | 膝盖辅助器 |
| 13 | GX189 | 嘉捷科技(冠捷科技集团) | TPV Runa |
| 14 | GX191 | 广州市原子设计有限公司 | 守护者 Z |
| 15 | GX192 | 浙江大学 | Swimmer |
| 16 | GX200 | 許禕洋 | Butlerbot 可變空間智能機器人 |
| 17 | GX201 | 华侨大学美术学院 | 智能血压计 |
| 18 | GX220 | 林煜程 | 水中飛翼（潛水器） |
| 19 | GX232 | 江西师范大学 | Traffic Guidance Conceptual Glove |
| 20 | GX303 | Shang-Che Lee | 0 CONTROL - Next control experience |
| 21 | GX333 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 智能导盲手语翻译机器人 |
| 22 | GX334 | 桂林电子科技大学设计与创意学院 | 智能轨道探伤机器人 |
| 23 | GX335 | 杨艺、施泰龙 | 3D printing custom prosthesis design （3D打印义肢设计） |
| 24 | GX341 | 匡硕硕 | C-Robot 智能路面维护机器人 |
| 25 | GX356 | 微创 | Panoramic Endoscope |
| 26 | GX370 | 华侨大学 | 基于语言情感倾向分析的家庭语言环境改善终端产品 |
| 27 | GX401 | 實踐大學 | RUOY 離岸流偵測裝置 |
| 28 | GX449 | 泉州市到位工业设计有限公司 | “Flexible hand”多感官联觉义肢 |
| 29 | GX453 | 华侨大学工业设计研究院 | 智能压力舒缓治疗床 |
| 30 | GX456 | 华侨大学工业设计研究院 | “迷雾水母”小型加湿器 |
| 31 | GX461 | 华侨大学工业设计研究院 | Timing humidifier |
| 32 | GX472 | 中山市素物生活用品有限公司 | U-TOUCH PHONE 盲人穿戴设备 |
| 33 | GX479 | 华侨大学 | 智能动态座椅 |
| 34 | GX480 | 华侨大学工业设计研究院 | “MAMI-Shoes”智能系带孕妇鞋 |
| 35 | GX484 | 厦门市拙雅科技有限公司 | 智能卫浴空间语音交互系统 |