2020“智博杯”中国（重庆）工业设计大赛初评结果

|  |
| --- |
| 产品设计类入围作品 |
| 序号 | 作品编号 | 作品名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | A001 | DK-B-MS乳房病灶旋切式活检系统 | 郭小芳、陈竹、王宇侠、李明轩、李朝卫、蔡黎 | 重庆西山科技股份有限公司 |
| 2 | A013 | 大扭矩超短动力钻具 | 王圣林、魏秦文、张士明、邓银江、尹永清 | 重庆科技学院 |
| 3 | A016 | 智能消防灭火机器人 |  | 重庆迪马工业有限责任公司 |
| 4 | A022 | 赛力斯SF5高性能电动轿跑 |  | 重庆小康工业集团股份有限公司 |
| 5 | A028 | 智能化肿瘤光声光热治疗系统 | 孙明健、蔡建宁、李宗强、马一鸣、秦泽政 | 哈尔滨工业大学 |
| 6 | A030 | 长安UNI-T |  | 重庆长安汽车股份有限公司 |
| 7 | A034 | IMD污水处理设备 |  | 重庆浪尖工业设计有限公司 |
| 8 | A037 | 手术机器人和操控台 |  | 重庆浪尖工业设计有限公司 |
| 9 | A039 | RA体征检测仪 |  | 重庆浪尖工业设计有限公司 |
| 10 | A040 | 矿用液压支架电液智能控制系统 |  | 重庆市能源投资集团科技有限责任公司 |
| 11 | A042 | 智能训狗器 |  | 重庆宇海工业设计研究院有限公司 |
| 12 | A046 | 智能感应烟盒 | 蒋和敏 | 重庆福瑞兰达科技有限公司 |
| 13 | A053 | 1200客铝合金双体高速客船 |  | 澳龙船艇科技有限公司 |
| 14 | A067 | 管辅混输装置 |  | 广东东方麦田工业设计股份有限公司 |
| 15 | A068 | 川流不息—智能加油机 |  | 广州易用设计有限公司 |
| 16 | A076 | 垃圾焚烧处理生产线设计 |  | 广东华南工业设计院 |
| 17 | A084 | 智能美妆镜 |  | 重庆门里科技有限公司 |
| 18 | A086 | 海扶刀-聚焦超声肿瘤治疗系统-JC300 |  | 重庆市无限空间工业设计有限公司 |
| 19 | A087 | 六轴高压清洗机床 | 廖建、张洪、魏榛 | 重庆大学机械传动国家重点实验室 |
| 20 | A088 | 讯飞声学照相机 |  | 科大讯飞股份有限公司 |
| 21 | A089 | 得体mini无线熨烫机 |  | 杭州博乐工业设计股份有限公司 |
| 22 | A094 | 讯飞工业听诊系统 |  | 科大讯飞股份有限公司 |
| 23 | A095 | KPV150（ADV踏板） |  | 力帆实业（集团）股份有限公司 |
| 24 | A096 | V16S运动巡航太子 |  | 力帆实业（集团）股份有限公司 |
| 25 | A098 | 8GF-4发电机组 |  | 力帆实业（集团）股份有限公司 |
| 26 | A102 | EBZ280掘进机 |  | 沈阳创新设计服务中心 |
| 27 | A104 | DD6110KEV5黄海新能源城际客车 |  | 丹东黄海汽车有限责任公司 |
| 28 | A107 | M5800煤炭巷道掘进机 |  | 辽宁三三工业有限公司 |
| 29 | A108 | HSC360混砂车 |  | 沈阳创新设计服务有限公司 |
| 30 | A112 | 纯方波永磁集风式风力发电系统 |  | 沈阳永磁电机制造有限公司 |
| 31 | A120 | HSR-CM移动式列车清洗车 |  | 沈阳创新设计服务有限公司 |
| 32 | A123 | 简素系列家具 |  | 什作（文化）创意有限公司 |
| 33 | A124 | 矩形煤巷盾构快速掘进技术与成套设备 |  | 辽宁天安科技有限公司 |
| 34 | A130 | 摩羯果蔬解毒仪 |  | 沈阳摩羯科技有限公司  |
| 35 | A134 | QMJ4260全断面煤巷高效掘进机 |  | 沈阳创新设计服务有限公司、北方重工集团有限公司 |
| 36 | A137 | 随型方舱车 |  | 辽宁陆平机器股份有限公司 |
| 37 | A139 | 无创血糖检测智能手表 |  | 沈阳洛哈思信息科技有限公司 |
| 38 | A142 | 吸扫一体化电动清洁车-m |  | 辽宁健徳电动环卫车辆科技有限公司 |
| 39 | A144 | 新一代无人驾驶地铁车辆 |  | 中车大连机车车辆有限公司 |
| 40 | A151 | 咽拭子机器人 |  | 中国科学院沈阳自动化研究所 |
| 41 | A155 | 单孔腔镜手术机器人操作系统 |  | 沈阳沈大内窥镜有限公司 |
| 42 | A159 | 室内安防系统 |  | 沈阳希赫科技有限公司 |
| 43 | A164 | 伸筋活骨模块按摩椅 |  | 沈阳创新设计服务有限公司 |
| 44 | A165 | 伸缩港口AGV车 |  | 沈阳创新设计服务有限公司 |
| 45 | A176 | 自动换镜机器人系统 |  | 沈阳创新设计服务中心 |
| 46 | A189 | 芝麻官自热“重庆小面” |  | 重庆芝麻官实业股份有限公司 |
| 47 | A214 | 陶瓷无电源小音箱摆件 |  | 重庆国之四维卫浴有限公司 |
| 48 | A231 | 学习打印机  |  | 重庆井然有序科技有限公司 |
| 49 | A237 | O2（1200W）电动摩托车 |  | 重庆宗申创新技术研究院有限公司 |
| 50 | A238 | 带CAN总线，高集中度的中央控制面板 |  | 重庆市大明汽车电器有限公司 |
| 51 | A245 | T+皮卡车开发设计 |  | 庆铃汽车股份有限公司 |
| 52 | A247 | 智能模块化防疫移动平台 |  | 重庆迪科汽车有限公司 |
| 53 | A252 | 液力式压缩机 |  | 重庆耐德能源装备集成有限公司 |
| 54 | A256 | 人体生物力线检测与鞋垫定制系统 |  | 重庆小爱科技有限公司 |
| 55 | A257 | 超声波清洗机 |  | 重庆江渝开物工业设计有限公司 |
| 56 | A258 | 机器人碳氢清洗机 |  | 重庆江渝开物工业设计有限公司 |
| 57 | A260 | 500DS |  | 重庆隆鑫机车有限公司 |
| 58 | A262 | 医用耦合仪 |  | 山东闳约工业设计研究院有限公司 |
| 59 | A263 | 智能口腔综合治疗仪 |  | 山东朗云工业设计有限责任公司 |
| 60 | A271 | 圆锥度量仪 |  | 山东与非工业设计有限公司 |
| 61 | A292 | 5MW级海上风力发电机组 |  | 中国船舶重工集团海装风电股份有限公司 |
| 62 | A294 | 点狮幕墙清洁机器人 |  | 点狮科技（浙江）有限公司 |
| 63 | A312 | 医疗打印机系列 |  | 重庆品胜科技有限公司 |

|  |
| --- |
| 概念设计类入围作品 |
| 序号 | 作品编号 | 作品名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | B0009 | 逐浪 | 黄瑶、姚羽歆、吕明君 | 重庆师范大学 |
| 2 | B0028 | 年画印花文具 | 曾芷铃、唐雅欣 | 重庆师范大学 |
| 3 | B0042 | 得心应“手” | 曾豪、陈习刚、胡梁瑞 | 重庆师范大学 |
| 4 | B0058 | 相伴/可携式储磨药盒 | 金好、熊浩、唐雅欣 | 重庆师范大学 |
| 5 | B0078 | 匠心传承--古磨豆浆机 | 杨先杰、胡果 | 重庆师范大学 |
| 6 | B0100 | 镇定 | 金好 | 重庆师范大学 |
| 7 | B0124 | 易丢丢 | 余玲 | 重庆师范大学 |
| 8 | B0135 | “魔能”鞋垫 | 刘思宇、陆书松、胡梁瑞 | 重庆师范大学 |
| 9 | B0176 | 超感智能马桶 | 李宇、邵洁、周思觉、余汶洋、胡果 | 重庆师范大学 |
| 10 | B0177 | “起伏之间”智能充气床垫 | 李宇、邵洁、周思觉、余汶洋、胡果 | 重庆师范大学 |
| 11 | B0183 | LIFE——视听转换器 | 吴春燕、崔永琪、蒲海川、陈昊、胡果 | 重庆师范大学 |
| 12 | B0184 | 凹槽式插座 | 吴春燕、崔永琪、蒲海川、陈昊、胡果 | 重庆师范大学 |
| 13 | B0218 | 专业观察级水下机器人CHASING M2(潜鲛Ⅱ) |  | 佛山市柏飞特工业设计有限公司 |
| 14 | B0220 | Marine Beautician-海洋垃圾回收船 | 胡羽桐、唐宇航、张镕峰、马骁骑、严涛 | 大连民族大学 |
| 15 | B0222 | 智能移动“方舱医院”设计 |  | 广东奥马冰箱有限公司 |
| 16 | B0226 | 新能源集成化挖掘机设计 | 张鹏、赵新宇、戴成、李炳涛 | 燕山大学 |
| 17 | B0229 | 可分离式救援医疗车 | 司徒泽宇、胡嘉泳、蒙凤张、谢胜章、司徒锦仪 | 韶关学院 |
| 18 | B0232 | 滑坡清障天桥车 | 苏志荣 | 广东石油化工学院 |
| 19 | B0243 | 农用空气制水机 | 张乔一、伍翼洲 |  |
| 20 | B0261 | 年华物语 | 甘彬、王嘉兴 | 重庆邮电大学 |
| 21 | B0268 | 多功能绘板笔记本电脑 | 江水荣 | 四川交通职业技术学院 |
| 22 | B0278 | 苗印 | 陶子 | 湖北美术学院 |
| 23 | B0284 | 蝶恋花 | 滕邵楠 | 武汉纺织大学外经贸学院 |
| 24 | B0332 | 流动的建筑 Flowing architecture | 李千千 | 吉林艺术学院 |
| 25 | B0334 | 非创·谱庆 | 董宜铃 | 苏州大学文正学院 |
| 26 | B0464 | 重庆梦游指南 | 王煜 | 湖南师范大学 |
| 27 | B0501 | “My life” | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 28 | B0502 | “umbrella” | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 29 | B0507 | “理”鼻器 | 苟明松、敖丹丹、王仕维、刘忍、李康康 | 贵州大学明德学院 |
| 30 | B0526 | A discount on the pass | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 31 | B0528 | Blind shopping small ticket design | 向泓兴、陈宾、毛星月 张新中、林炎芹 | 贵州大学明德学院 |
| 32 | B0529 | Convenient hung up | 向泓兴、陈宾、毛星月、梁正香、周久杨 | 贵州大学明德学院 |
| 33 | B0536 | Mood toaster design | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 34 | B0538 | NEW我行我素 | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 35 | B0540 | TIMING | 向泓兴 | 贵州大学明德学院 |
| 36 | B0558 | 车载消防无人机 | 向泓兴、周很、徐想、高恒、林炎芹 | 贵州大学明德学院 |
| 37 | B0613 | 洁净同心 | 向泓兴、马贤丽、张小进、张新中、林炎芹 | 贵州大学明德学院 |
| 38 | B0654 | 三角形扫地机器人 | 徐嘉黛 | 贵州大学明德学院 |
| 39 | B0661 | 输液零浪费 | 向泓兴、张新中、周久杨、周很、陈东爽 | 贵州大学明德学院 |
| 40 | B0663 | 双人便携式手灯 | 雷江南 | 贵州大学明德学院 |
| 41 | B0757 | HEATING A STRETCHER——低温救生取暖担架 | 翟仁宇、宋欣燃 | 安庆师范大学美术学院 |
| 42 | B0761 | 手机壳提示——药盒 | 翟仁宇、宋欣燃 | 安庆师范大学美术学院 |
| 43 | B0775 | “益”卷尺 | 翟仁宇、宋欣燃 | 安庆师范大学美术学院 |
| 44 | B0778 | 环卫智能垃圾桶 | 翟仁宇、宋欣燃 | 安庆师范大学美术学院 |
| 45 | B0792 | 单手插线板 | 刘响渝、孙攀、张能韬、张巧 | 重庆工业职业技术学院 |
| 46 | B0839 | 不倒翁趣味保温杯 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 47 | B0855 | Flour-mising basin | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 48 | B0861 | “蝴蝶”树木输液袋“Butterfly” Trees Infusion Bag | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 49 | B0869 | 景轩-中式桌面灯 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 50 | B0872 | 成长型学步车 | 李伟隆 | 江西师范大学 |
| 51 | B0887 | 检测安全车门把手 | 李伟隆、黄航 | 江西师范大学 |
| 52 | B0893 | 土壤检测修复仪 | 李伟隆、黄航 | 江西师范大学 |
| 53 | B1002 | 美团电动三轮车 | 汪涛、时新、魏锦、郭园 | 重庆交通大学、重庆市文化艺术研究院 |
| 54 | B1028 | VR全方位运动平台 | 王子涵 | 重庆交通大学 |
| 55 | B1066 | 简食—家庭烧烤机 | 毛致杰 | 四川外国语大学重庆南方翻译学院 |
| 56 | B1094 | 勇拓者——子母式应急森林消防车设计 | 吴寒、刘佳豪 | 四川外国语大学重庆南方翻译学院 |
| 57 | B1117 | LOOP 高速气动悬浮列车 | 成振波、赖晨光、阳耀宇、余小燕、赵坤荣 | 重庆理工大学 |
| 58 | B1123 | SOLUS 沙滩度假多功能载具 | 崔文滨 | 重庆理工大学 |
| 59 | B1179 | 商铺用可移动小橱柜 | 段霈、谢静、艾海珠 | 重庆理工大学 |
| 60 | B1189 | 五位一体—虚拟现实团体竞技游戏载具 | 崔文滨、吴彤 | 重庆理工大学 |
| 61 | B1202 | 月牙泉文创小产品 | 蒋缘缘、杨柳、陈天昊 | 重庆理工大学 |
| 62 | B1206 | 智能儿童输液手板 | 蔡鑫鑫 | 重庆理工大学 |
| 63 | B1233 | “GIBBON”深井监控救援系统 | 李啸龙、侯士江 | 燕山大学 |
| 64 | B1240 | 船门救生艇 | 孙华杰、要文瑾、蒋金辰 | 四川美术学院 |
| 65 | B1245 | Intelligent pipe desilter-智能钢管除泥机组 | 黄昌甫 | 江西财经大学 |
| 66 | B1254 | 智能城市道路清扫机器人 | 赵卫东、李承骏、戚文曦 | 四川美术学院 |
| 67 | B1303 | 助老天使 | 卢飞龙、曾惠泉 | 深圳市初尚贸易有限公司 |
| 68 | B1322 | 不倒翁路锥 | 金厚飞 |  |
| 69 | B1381 | STABLE | 黄志龙 |  |
| 70 | B1391 | 多用婴儿床设计 | 薄艺涛 |  |
| 71 | B1416 | 桥梁钢构养护无人机 | 夏进军、王紫萱、王静文、刘亚楼 | 重庆大学 |
| 72 | B1475 | 360叉车 | 王振鹏、孙薇、孙小颜 | 武汉理工大学 |
| 73 | B1499 | intelligent ceramic tile robot design | 霍瑞祥、卫璐璐 |  |
| 74 | B1501 | 多功能溜娃车 | 龙香华 | 菲律宾国父大学 |
| 75 | B1511 | 焕能舱 | 龙香华、王峰 | 菲律宾国父大学 |
| 76 | B1519 | 智能消防栓 | 龙香华 | 菲律宾国父大学 |
| 77 | B1551 | ANCER防压疮轮椅 | 周然、吕春梅、何自强、付玖树、刘莛予 | 东北大学 |
| 78 | B1552 | Emergency急救担架 | 崔佳琪、佟越、王晨竹、朱迪 | 沈阳理工大学 |
| 79 | B1555 | One-Handed Faucet水龙头 | 李孟轩、袁天杨、李梦洁 | 鲁迅美术学院 |
| 80 | B1557 | RESCUE-BOAT | 佟越、崔佳琪、王晨竹、赵茜婷、王俊阳 | 沈阳理工大学 |
| 81 | B1558 | RESCUE-SJ 地震应急救援设备 | 钱门强、刘哲纬、李川、倪学凡、曹雨涵 | 沈阳理工大学 |
| 82 | B1566 | 隔疫 | 蔡雨晴、马子立 | 辽宁工业大学（北京建筑大学） |
| 83 | B1571 | 基于北斗导航的无人驾驶多功能农机创新设计 | 胡海权、杜班、张东振 、孙英、陈宏浚 | 鲁迅美术学院 |
| 84 | B1582 | 老年人智能化配套起居设计 | 刘钟天 | 沈阳工业大学 |
| 85 | B1589 | 社区养老模式下全瘫老人起居辅助产品设计 | 何志勇 | 沈阳工业大学 |
| 86 | B1600 | 针对独居老人的看护及辅助急救机器人设计 | 李美 | 沈阳工业大学 |
| 87 | B1602 | 智能外卖送餐车系统 | 张晓颖、吴振铭、刘家奇、宋丹阳、孙雨擎 | 东北石油大学 |
| 88 | B1603 | 智能无人消毒清扫机 | 丁京晶、孟硕 | 沈阳工业大学 |
| 89 | B1609 | “净驰”自动扶梯阶梯清洁仪 | 徐涵 | 重庆大学 |
| 90 | B1610 | “如叶”智能土壤检测提醒仪 | 刘逸霏 | 重庆大学 |
| 91 | B1613 | 《依屏椅》 | 鲁芝铭、杨雅琼 | 重庆大学 |
| 92 | B1620 | Landscape humidifier design | 霍瑞祥、卫璐璐 |  |
| 93 | B1623 | Red spider---红蜘蛛5G远程无人森林消防车 | 王绍君、吴晨拓、胡杨林、王子龙、邓泽荣 | 杭州博乐工业设计股份有限公司 |
| 94 | B1643 | 凌风 | 田磊、孔家、陆昶彤、叶灏彬 | 重庆大学 |
| 95 | B1651 | 森林之音·子母净化器设计 | 霍瑞祥、卫璐璐 |  |
| 96 | B1666 | 智能擦窗机器人 | 叶浩东、郜品吉 | 重庆大学 |
| 97 | B1670 | 重庆“智”造 | 黄子棉、李迎军、刘丽丽、张建龙、陈靖怡 | 重庆市子棉服饰有限责任公司 |
| 98 | B1672 | 重庆印象-特产梁平柚包装设计 | 幺宏雷、白栋 | 沈阳创意中心 |
| 99 | B1756 | 城市园丁-树干防虫喷涂机 | 苏志荣 |  |
| 100 | B1757 | 船舶除锈喷漆无人机 | 苏志荣 |  |
| 101 | B1759 | 洪灾救援天桥车 | 苏志荣 |  |
| 102 | B1761 | 快速复位围棋 | 苏志荣 |  |
| 103 | B1767 | 电动路面除冰铲 | 粱晓莹 |  |
| 104 | B1768 | 高空剪枝无人机 | 粱晓莹 |  |
| 105 | B1771 | 缩全地形车轮 | 粱晓莹 |  |
| 106 | B1772 | 体化磁阻健身基站 | 粱晓莹 |  |
| 107 | B1775 | 环形旋转消毒扶手 | 龙香华 |  |
| 108 | B1776 | 火灾隔离带灭火设备 | 龙香华 |  |
| 109 | B1799 | 智能“子母型”概念车设计 | 张建雄 | 长江师范学院 |
| 110 | B1802 | 水下触发气垫救援机器人 | 李嘉琳、朱正麟 | 广东工业大学艺术与设计学院 |
| 111 | B1816 | Warm light | 王筱青 | 浙江大学 |
| 112 | B1826 | 流火 | 姜凌志、李佳莹 | 重庆大学 |
| 113 | B1834 | MENEIDATOR冥想辅助装置 | 李洋、陈茜霞、李依晗、李佳妮、乔雪蕊 | 重庆工商大学 |
| 114 | B1839 | 重量感应输液报警器 | 黄诗鸿、杨晓棠、刘畅 | 重庆工业职业技术学院 |
| 115 | B1840 | 欧式简洁吊式烟机 | Joseph Mazoyer、Martin Verpilleux、Yannick Bourgoing | 法国米罗设计公司 Millot Design |
| 116 | B1845 | 树上辣椒-调料罐 | 金厚飞 |  |
| 117 | B1850 | 模块化行李箱设计 | 陈鹏卿、谢子煜 | 广州大学 |
| 118 | B1853 | 睫毛嫁接风干机 | 胡涛青 | 山东与非工业设计有限公司 |
| 119 | B1859 | 郁金香烛台 | 卢迪 |  |
| 120 | B1870 | crested ibis | 徐鸿 | 慕杨设计 |
| 121 | B1873 | SHARK | 徐鸿 | 慕杨设计 |
| 122 | B1879 | 智养罐 | 梁思欣 | 广东轻工职业技术学院 |
| 123 | B1887 | 云心月性 | 刘鹤龄、王潇潇 |  |
| 124 | B1901 | HOMXI | 郭文宇、李晶、谭祖进、CARLOS GONZALEZ | 重庆延锋安道拓汽车部件系统有限公司 |
| 125 | B1902 | DESERTIFICATION--防沙漠化植物支撑架 | 李洋、任嘉谊、陈茜霞、谢科迪、马馥郁 | 重庆工商大学 |
| 126 | B1929 | 变脸悟空灯 | 蓝镓铭、魏颖、朱芙靖、林慧慧 | 浙江工业大学之江学院 |
| 127 | B1939 | 海上石油清洁器 | 高淑洺、常楚旋、张瑞琪、、穆伟娜、雷佳伟 | 江西师范大学 |
| 128 | B1949 | Glu-Keeper | 邵文逸、潘艳艳 | 西安交通大学、浙江工业大学之江学院 |
| 129 | B1957 | 高速公路辅助机器人 | 林天然、邓亮、李恒达 | 温州市创意设计有限公司 |
| 130 | B2040 | 渐变衣架 | 司徒泽宇 | 韶关学院 |
| 131 | B2044 | 影子桌椅 | 司徒泽宇 | 韶关学院 |
| 132 | B2053 | U形锁 | 陈盛 | 桂林电子科技大学北海校区 |
| 133 | B2059 | 儿童星空显微镜 | 张鹏飞 | 中南大学 |
| 134 | B2077 | 下肢康复器 | 莫富翔 | 桂林电子科技大学 |
| 135 | B2178 | 移动派对冰箱 | 吉桐 |  |
| 136 | B2338 | 多姿态下肢康复机器人 | 何青霖、刘世杰、何新超 | 燕山大学 |
| 137 | B2355 | Safety bathroom | 叶帅君 | 江西财经大学现代经济管理学院 |
| 138 | B2357 | Shovel funnel | 叶帅君 | 江西财经大学现代经济管理学院 |
| 139 | B2383 | 便携衣架+熨斗 | 黄诗鸿、杨晓棠、刘畅 | 重庆工业职业技术学院 |
| 140 | B2419 | 松鹤延年 | 徐鸿 | 慕杨设计 |
| 141 | B2434 | 无人战车 | 李思宇、唐富泽、叶经天 | 几何优化设计团队 |
| 142 | B2440 | 电梯卫士——自走式电梯按键消毒器 | 郭浩田 |  |
| 143 | B2443 | Curve | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 144 | B2445 | 聚水路灯 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 145 | B2472 | Blind Pathfinder | 叶帅君 | 江西财经大学现代经济管理学院 |
| 146 | B2475 | 物捡智能机器人 | 张晓彤 |  |
| 147 | B2505 | 太阳能安全防尘插座 | 廖珍菊 | 桂林电子科技大学北海校区 |
| 148 | B2547 | 交通事故救援车 | 徐慧娴 | 桂林电子科技大学北海校区 |
| 149 | B2619 | 行茶 | 田志康、蔡秀娇 | 桂林电子科技大学北海校区 |
| 150 | B2627 | 医疗工作站 |  | 北京众智云途系统技术有限公司 |
| 151 | B2629 | 鲜途电动真空泵 |  | 深圳市南风工业设计有限公司 |
| 152 | B2667 | 海上石油清洁器 | 李子良、丁亚萌、张浩正 |  |
| 153 | B2670 | 潇湘八色 | 范霞、曹静 |  |
| 154 | B2704 | 清洗机 |  | 上海超峥工业产品设计有限公司 |
| 155 | B2706 | 无人停机坪 |  | 杭州奥森工业设计有限公司 |
| 156 | B2817 | 气悬浮娱乐设备 | 冯一洋、战伽恺 | 武汉大方工业设计有限公司 |
| 157 | B2818 | 智能办公设备 |  | 余姚日久工业设计有限公司 |
| 158 | B2819 | 压力检测器 |  | 至简设计有限公司 |
| 159 | B2837 | barrier airbag | 黄航、李伟隆、张文、彭真华、张瑞琪 | 江西师范大学 |
| 160 | B2854 | 防疫小站 | 张荣宇、姜凌志、曾祥斌、覃曼、李嘉莹 | 重庆大学 |
| 161 | B2861 | 踏步机 |  | 深圳市壹零壹工业设计有限公司 |
| 162 | B2872 | 血压仪1 |  | 淮安亘古工业设计有限公司 |
| 163 | B2876 | 数控设备1 |  | 淮安亘古工业设计有限公司 |
| 164 | B2881 | 智能净水器 |  | 淮安亘古工业设计有限公司 |
| 165 | B2896 | 模块化灯具 | 朱峻明 |  |
| 166 | B2930 | 车载充电器2 |  | 淮安亘古工业设计有限公司 |
| 167 | B2945 | 美甲打印机1 |  | 广州智脑行策划创意服务有限公司 |
| 168 | B2976 | 旋转台灯 | 冉启华 | 重庆博迪科技有限公司 |
| 169 | B3014 | 高端装备组抗洪沙袋制造工程车 | 梁健敏 |  福州大学 |
| 170 | B3023 | 大型精密设备远距离快速载具 |  | 燕山大学 |
| 171 | B3025 | 老年人助力 |  | 燕山大学 |
| 172 | B3028 | 装载车 | 白翔天、安国成、谢俊强 | 燕山大学 |
| 173 | B3044 | 充电线 | 王栋、丁玺 | 燕山大学 |
| 174 | B3054 | 模块化挖掘机设计 |  赵盼盼 |  |
| 175 | B3057 | 莫紫公共女性卫生间垃圾桶 | 莫紫 | 桂林电子科技大学 |
| 176 | B3112 | 发电车 | 胡伊涛、廖新唐、刘江青 | 湖南工学院建筑与艺术设计学院 |
| 177 | B3115 | 清洁车 | 胡伊涛、廖新唐、刘江青 | 湖南工学院建筑与艺术设计学院 |
| 178 | B3139 | 瑜伽哑铃 | 单祖安、常亚涛 | 中原工学院 |
| 179 | B3142 | 智能吸烟电焊笔 |  | 珠海市北环工业设计有限公司 |
| 180 | B3144 | 智能健身器 |  | 珠海市北环工业设计有限公司 |
| 181 | B3146 | 消逝的轨迹 |  | 珠海市北环工业设计有限公司 |
| 182 | B3152 | 地铁火灾紧急指示灯 |  | 珠海市北环工业设计有限公司 |
| 183 | B3158 | 多功能变换儿童滑板车 |  | 广州文创工业设计有限公司 |
| 184 | B3161 | 高效机器人 |  | 广州文创工业设计有限公司 |
| 185 | B3167 | 智能助行机器人 | 林忆欢 | 广州职业技术学院 |
| 186 | B3180 | 缘起 | 吴新应 | 广东轻工技术学院 |
| 187 | B3186 | 多功能自行车头盔 | 吴新应 | 广东轻工技术学院 |
| 188 | B3192 | 拼图环保牙刷 | 杜佳雨、陈涛 |  |
| 189 | B3216 | 团扇 | 安众 | 中原工学院 |
| 190 | B3227 | 运输精灵 | 卜俊杰、梁雁雪、张健林 | 韶关学院 |
| 191 | B3228 | 曲面屏交通灯 | 卜俊杰、梁雁雪、张健林 | 韶关学院 |
| 192 | B3231 | 自行车充能轮胎 | 王淳铭 | 大连民族大学设计学院 |
| 193 | B3246 | 太阳能户外背包 | 梁雁雪 | 韶关学院 |
| 194 | B3284 | 护航者 | 蒋继锋 |  |
| 195 | B3314 | 海洋垃圾清理系统 |  朱忠涛、赵元苑 | 上海工程技术大学 |
| 196 | B3315 | 粉刷树木机器 | 李排伟 | 南昌工程学院 |
| 197 | B3317 | 智能搜救眼镜 | 赵崇豪 | 安徽师范大学皖江学院 |
| 198 | B3336 | "AIR CAR" 飞行车 | 吴东 | 北京理工大学 |
| 199 | B3337 | 分体皮卡 | 吴东 | 北京理工大学 |
| 200 | B3339 | 儿童轮椅 | 曹建辉 | 北京理工大学 |
| 201 | B3340 | 武士盔 | 李扬帆 | 北京理工大学 |
| 202 | B3350 | 超光电单车 | 王群 | 北京理工大学 |
| 203 | B3368 | 清馨便捷血液检测仪 | 霍雅荣 | 北京理工大学 |
| 204 | B3373 | 红豆咖啡机 | 廖阳阳 | 北京理工大学 |
| 205 | B3403 | 蒸气式小广告清理机 | 蔡丹妮 | 中南大学 |
| 206 | B3472 | 口红 |  司徒泽宇、胡嘉泳、谢胜章、蒙凤张、司徒锦仪 | 韶关学院 |
| 207 | B3476 | HC智能老年养生果蔬机与界面设计 | 张仕杰 |  |
| 208 | B3515 | 叮铃铃-提示保温杯 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 209 | B3516 | 独臂人群专用-多功能台上面盆 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 210 | B3533 | 双臂暖风机 | 张中阳、李璐瑶、董佳勋、张澳、杨春蕾 | 长沙中时工业设计有限公司 |
| 211 | B3534 | 环卫簸箕 | 陈银、丁雪怡 | 重庆工业职业技术学院 |
| 212 | B3551 | 矿洞临时支护设备 | 常楚旋、高淑洺、张瑞琪、雷佳伟、周迅 | 江西师范大学 |
| 213 | B3563 | 夜间生长的植物灯 | 常楚旋、高淑洺、张瑞琪、雷佳伟、周迅 | 江西师范大学 |
| 214 | B3588 | 儿童成长型衣帽架 | 穆伟娜、刘思雨、张瑞琪 | 江西师范大学 |
| 215 | B3605 | 可穿戴式下肢康复机器人概念设计 | 吉桐 |  |
| 216 | B3622 | 超声波探伤仪 | 焦路路、罗国元、王朝辉、朱蓉维 | 重庆比阳产品设计有限公司 |
| 217 | B3623 | 智能变形机车 | 何勇、罗国元、王朝辉、朱蓉维、刘扬 | 重庆比阳产品设计有限公司 |
| 218 | B3627 | SE-智能外卖专用送餐头盔 | 李俊伟 | 肇庆学院 |
| 219 | B3636 | 高空电缆行走辅助装备 | 董建华、张文、汪旭东、彭真华、周迅 | 江西师范大学 |
| 220 | B3641 | 友友灯 | 罗国元、王朝辉、朱蓉维、朵天璞 | 重庆比阳产品设计有限公司 |
| 221 | B3646 | 冻食品检测仪 | 邱建、罗国元、王朝辉、朱蓉维 | 重庆比阳产品设计有限公司 |

|  |
| --- |
| 服务设计类入围作品 |
| 序号 | 作品编号 | 作品名称 | 作者 | 单位 |
| 1 | C004 | 文化火锅之旅-三峡博物馆APP设计 | 杨若雪、时新 | 重庆交通大学 |
| 2 | C006 | 百川-基于疫情背景的测温仪云端系统 | 邹祺、潘紫祎 | 重庆理工大学 |
| 3 | C008 | 社交参与激励机制下的智慧养老慢病管理服务设计 | 陈昊、游俊豪、胡果、刘鹤轩、刘廷伟 | 重庆师范大学 |
| 4 | C017 | E-sos 打造未来智能物联网救援生态系统的服务设计 | 苏文渊、魏海利、杨杰、魏军、苏林锋 | 广州扬名信息科技有限公司 |
| 5 | C018 | 基于5G物联网技术的儿童健康监护服务系统设计 | 苏文渊、魏海利、杨杰、魏军、苏林锋 | 中创设计院（广州）有限公司 |
| 6 | C021 | 智能会议室 | Dieter Wallach、左雪、Christian Grieger、Eric Eifler | 德国Ergosign&意谷智联科技（重庆）有限公司 |
| 7 | C023 | 重庆轨道交通智能化服务设计 | 杨先英、李伟湛、彭思慧 | 重庆交通大学 |
| 8 | C024 | KIDSMED家庭儿童用药系统 | 陈曦雨、谭淏文、秦盛康、钱佳蕊 | 四川美术学院 |
| 9 | C025 | 基于5R理念和数据驱动的服务设计程序、方法和触点的研究 ——以重庆市轨道交通系统为案例 | 肖寒雨 |  |
| 10 | C026 | 基于情境感知的智能厨房服务系统设计研究 | 夏进军、冉海燕、门金娜 | 重庆大学 |
| 11 | C027 | “积木灯塔”领养服务设计 | 夏进军、李刚、蒋天骄 | 重庆大学 |
| 12 | C029 | 交通扶贫服务设计项目 | 曾强、李伟湛、杜涛、赵青青、罗显怡 | 重庆交通大学 |
| 13 | C030 | 板栗看板 | 张国垒、赵洁、阳君、陈家源、刘昕韬 | 中冶赛迪重庆信息技术有限公司 |
| 14 | C034 | 5G智慧急救车联网产业云平台 | 王兵、彭书遥、江畅、谷雨、陶俊阳 | 重庆臻链汇物联网科技有限公司 |
| 15 | C035 | electric电动汽车充电规划产品与服务设计 | 谢炼炼、陈昊、金好，赖佳琪，熊尧航 | 重庆师范大学 |
| 16 | C039 | 安逸——新冠疫情下的疫苗服务设计 | 郑星临、王章志、郝月、李笑千 | 浙江大学 |
| 17 | C045 | 创新驱动下的农产品区域公用品牌全产业链服务设计报告 | 王红胜、吴慧、苏畅 | 重庆邮电大学 |
| 18 | C049 | 基于设计能力评价的重庆工业设计产业发展整体解决方案 | 付立平、冉攀、陈昊、刘鹤宣、刘廷伟 | 重庆芯慧谷仓创新科技有限公司 |
| 19 | C050 | 未来老年人出行旅游的设计研究 | 曾芷玲、唐雅欣、李欣蔓、张粤临、陈昊 | 重庆师范大学 |
| 20 | C053 | 家用凝血检测多维服务系统设计 | 彭科星、刘云国、杨宇辰、赵德胜、王梦雅 | 重庆大学 |
| 21 | C054 | 基于术后健康管理服务设计 | 董杰、秦月 | 重庆大学 |
| 22 | C055 | 农民工一体式背包 | 李洋、高心怡、薛煚予 | 重庆工商大学 |
| 23 | C061 | 疫情下机场流动人口的服务设计 | 崔仪婧、肖娅、谢科迪、马馥郁、郑志强 | 重庆工商大学 |
| 24 | C066 | 依护 | 范李文、钟姝潇、吴凡、冯康、孔家 | 重庆大学 |
| 25 | C067 | 老成渝废旧铁路旅游改造服务设计 | 陈力嘉、姚星、陶志雄、刘辰、黄耀萱 | 西南交通大学 |