

| 参赛编号 | 作品名称 | 作者姓名 | | 所属学校 | 指导教师 |
|----------|------------------------|------|-----|----------|------|
| JF-11002 | 好酒成双 | 第一作者 | 刘婧羽 | 上海理工大学 | 袁江平 |
| | | 第二作者 | 邱梦帆 | | |
| JF-11006 | 一体化红酒悬空包装 | 第一作者 | 许楚悦 | 上海理工大学 | 曾台英 |
| JF-11011 | 组装式瓦楞纸托盘 | 第一作者 | 吴陈炳 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| | | 第二作者 | 苏茹婷 | | |
| JF-11012 | 红酒悬空紧固包装 | 第一作者 | 苏茹婷 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| | | 第二作者 | 吴陈炳 | | |
| JF-11025 | 仲夏夜之梦 | 第一作者 | 吴鸿彬 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| JF-11028 | 组合创新悬空紧固式包装 | 第一作者 | 刘翔宇 | 天津职业大学 | 魏娜 |
| JF-11029 | 红酒悬空紧固包装 | 第一作者 | 吕梦格 | 河南科技大学 | 霍银磊 |
| JF-11030 | 红酒悬空紧固包装 | 第一作者 | 王惠 | 河南科技大学 | 霍银磊 |
| JF-11049 | 红酒包装设计 | 第一作者 | 罗苡心 | 北京印刷学院 | 廖大智 |
| | | 第二作者 | 方佳雨 | | |
| JF-11050 | 让红酒更安全 | 第一作者 | 蔡晴 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| | | 第二作者 | 傅雯瑶 | | |
| JF-11051 | 组装式瓦楞纸托盘结构设计 | 第一作者 | 杨雪 | 河南科技大学 | 霍银磊 |
| | | 第二作者 | 余河坪 | | |
| JF-11060 | 托盘 | 第一作者 | 张娜 | 山西工程技术学院 | 赵蓉 |
| | | 第二作者 | 尹禧凤 | | |
| JF-11065 | 组装式瓦楞纸托盘 | 第一作者 | 施可 | 河南牧业经济学院 | 卢芳芳 |
| | | 第二作者 | 郑雪宁 | | |
| JF-11068 | 双层紧固红酒包装 | 第一作者 | 何晴 | 西安理工大学 | 裴璐 |
| | | 第二作者 | 陈璇 | | |
| JF-11076 | 红酒紧固包装 | 第一作者 | 陈雯津 | 暨南大学 | 程娟 |
| | | 第二作者 | | | |
| JF-11136 | 夜藤庄园 | 第一作者 | 刘蔚敏 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| | | 第二作者 | 李聪任 | | |
| JF-11137 | 组装式瓦楞纸托盘 | 第一作者 | 胡亚杰 | 河南牧业经济学院 | 卢芳芳 |
| | | 第二作者 | 连妮婷 | | |
| JF-11150 | “P-tray” 插接式模块托盘 | 第一作者 | 张惠玲 | 福建技术师范学院 | 段宁宁 |
| | | 第二作者 | 洪欣怡 | | |
| JF-11162 | “SPEC” 托盘 | 第一作者 | 杨应龙 | 天津商业大学 | 石岩 |
| | | 第二作者 | 姜浦东 | | |
| JF-11181 | 悬空紧固红酒包装 | 第一作者 | 张诗雅 | 天津科技大学 | 孙彬青 |
| | | 第二作者 | 卢家慧 | | |
| JF-11230 | 红酒悬浮包装 | 第一作者 | 蔡文慧 | 湖南工业大学 | 赵德坚 |
| JF-11231 | 红酒悬空紧固包装 | 第一作者 | 刘艳琴 | 上海大学 | 李蓓蓓 |
| JF-11233 | 拆卸式全瓦楞纸托盘结构设计 | 第一作者 | 杨泽川 | 天津科技大学 | 孙彬青 |
| | | 第二作者 | 程姝菡 | | |
| JF-11234 | V形裹包红酒缓冲包装设计 | 第一作者 | 邱浩伦 | 天津科技大学 | 孙彬青 |
| | | 第二作者 | 廖海昆 | | |
| JF-11235 | 希悦尔悬空紧固展示 储运一体型红酒包装 | 第一作者 | 刘兆昱 | 天津科技大学 | 孙彬青 |
| | | 第二作者 | 杨铠成 | | |