

## 附件 1

### 第八届中国纺织类高校大学生创意创新创业大赛决赛入围名单

#### 创意创新组入围名单

(按照院校字母排序)

序号	院校	项目名称
1	北京服装学院	纳触未来：生物基纳米纤维柔性压力传感器
2	北京服装学院	预警“纤”锋-MXene基火预警织物
3	东华大学	水的魔法—碳纤维复合材料的等离子体革新者
4	东华大学	具有光热作用的“自泵”型Janus纤维膜敷料在糖尿病伤口治疗方向的应用与推广
5	东华大学	菜易得农产品平台
6	东华大学	“运动+”——打造高校多功能化运动平台
7	河南工程学院	“烯”望无限—石墨烯引领时代“心”品牌
8	河南工程学院	滤无纸净——一种车载滤清器用多尺度纳米纤维复合滤纸的开发
9	河南工程学院	衣绣昼行—调温智能服装的弄潮者
10	河南工程学院	博信烯波——宽频带轻质吸波无纺布的革新者
11	河南农业大学	宠遇——致力于打造一站式宠物创新服务平台
12	江南大学	《“织”能驭战——用于单兵姿态分析的军用智能作训服》
13	江南大学	《“步行天下”——“内凝外抗”糖尿病足创敷料》
14	江南大学	《创口守护精灵——具有药物控释和可溶性止血功能的促愈合创口敷料》
15	江南大学	《感“织”健康——基于压容织物传感器的智能可穿戴健康监测设备》
16	江南大学	《光耀无菌——新一代光动力抗菌抗病毒技术开拓者》
17	山东轻工职业学院	智路安航— 支路安全智能系统
18	绍兴文理元培学院	睿凝环科——全国首创纤维素基气凝胶工业废水处理领军者
19	苏州大学	蚕丝“背包”——抗癌治疗的新“丝”路
20	苏州大学	销热匿迹——基于热电制冷新型技术的自调温红外隐身衣开创者
21	苏州大学应用技术学院	瑾瑜匿瑕
22	天津工业大学	微针科技——新一代医美用纺织品平台技术

23	天津工业大学	“旧”焕新生——废旧纺织品助力全球荒漠化治理
24	五邑大学	芳兴未艾——新一代高性能复合材料的领航者
25	五邑大学	光启食安——食品安全荧光纤维速检试纸先行者
26	武汉纺织大学	“非遗+”乡村振兴建设新模式
27	武汉纺织大学	茛茞可为——基于靶向控制晶体的万层叠页白茛敷料
28	武汉纺织大学	兴农麻业
29	西安工程大学	护盾暖手宝——气凝胶纳米保温技术与UHMWPE防割刺铸就轻盈手护者
30	新疆大学	基于环保生物酶技术的罗布麻纤维可持续纺织全流程工艺开发及应用
31	浙江纺织服装职业技术学院	四时毓节——非遗二十四节气布艺文创产品开发的践行者
32	浙江纺织服装职业技术学院	竹知竹编：青年力量焕新非遗传承
33	浙江理工大学	砥砺前行“膜”——新型生物质全降解阻燃棚膜助力智慧农业安全生产
34	浙江理工大学	“纤”声夺人——将电穿在身上的纤维电池领域领跑者
35	浙江理工大学	大圆机织物质量可视化智能检测系统
36	中原工学院	印染废水清道夫——一种可回收磁性多孔碳布

## 创业组入围名单

(按照院校字母排序)

序号	院校	项目名称
1	河南大学	艺创中原 赋农振兴
2	河南工程学院	严寒戍卫——自适应双模态防护服探路先锋
3	太原理工大学	文源智衣——新中式色彩纹样引领者
4	武汉纺织大学	翼笙科技：本征抗菌面料的开拓者