

齐鲁工业大学（山东省科学院）第七届“互联网+”大学生创新创业大赛获奖名单

项目名称	所获奖项
舒格：稀有糖革新制造领跑者	一等奖
感染、一滴即现——国际领先的呼吸道病原体综合筛检试纸	一等奖
高能藻—变废为宝的产油“微”工厂	一等奖
醛菌出击——一种高性能酒球菌的研发与应用	一等奖
陶冶黄河情，瓷凝乡村梦	一等奖
人工类囊体微流控反应器	二等奖
“藻泥”改良剂——掀起荒土变革新风尚	二等奖
OLED—绿色环保的新材料	二等奖
生物食品防腐剂ε-聚赖氨酸的高效生产技术	二等奖
一课一魂	二等奖
思达施——靶向输送短链脂肪酸的功能性淀粉供应商	二等奖
癌症猎人——高灵敏癌症早筛试纸盒	二等奖
固废成材——大宗工业固废再利用行业破冰者	二等奖
星火燎原（青少年军事国防综合素质教育领航者）	二等奖
四大美女水果啤酒-为乡村振兴增光添彩	二等奖
“水清无油”——基于平板陶瓷膜的可移动一体智能化油水分离舱	三等奖
结草成纸——食品级全生物降解纸吸管	三等奖
不“塑”之客——可降解超疏水纸	三等奖
晶耀—头孢噻肟钠结晶控制策略研究	三等奖
会呼吸的木头	三等奖
“未无菌”-纳米银抗菌行业颠覆者	三等奖
喷墨打印构筑模板法制备功能材料图案	三等奖
“水立洁”——生物炭吸附重金属领航者	三等奖
污来酶挡—制浆废液零排放	三等奖
“舍我漆谁”——氟硅聚合物聚氨酯防腐新材料	三等奖
压阻式柔性压力传感器	三等奖
智复原-细菌+植物复合体清除污染土壤中重金属的智慧修复技术及系统	三等奖
LINTER生物菌剂在农业果蔬行业的技术及应用	三等奖
“浆”遇良材——溶解浆的绿色升级之旅	三等奖
疏服吸——可替代塑料的疏水淀粉基材料开拓者	三等奖
“利禾”——开拓新能源汽车锂离子电池新时代	三等奖
华诺-精准多靶向纳米药物载体材料领航者	三等奖
生物木“素”料——新一代变废为宝的绿色革新者	三等奖
全流程自动化深孔钻机研发及其产业化	三等奖
绿色可降解多酶复合体微球生产海藻糖	三等奖
马铃薯源葡萄糖酸铵-助力碳中和新型生物有机肥料引领者	三等奖
让一切无所遁形——融合AI和边缘计算的5G智能网关	三等奖
基于机器视觉的薄木板自动分级系统	三等奖
点“木”成“烯”——木质素高效剥离制备石墨烯及在锂离子电池中的应用研究	三等奖
皮革清洁卫士-会自修复的皮革	三等奖