

**齐鲁工业大学（山东省科学院）中国国际大学生创新大赛（2026）  
校内选拔赛决赛暨训练营项目排位赛项目名单**

序号	项目名称	负责人
01	膜力纤生——基于废纺织纤维高值化利用的功能膜材料开拓者	李雪欣
02	“芯”光探微——高端激光超声监测核心探测光源国产化破局者	张恩硕
03	稀铸坚防——稀土赋能新能源电池多域防护涂料领航者	王佳欣
04	量子智药——构建分钟级亿级分子库虚拟筛选新范式	闫李泓
05	晶芯筑基 智探未来——高响应InAs/GaSb超晶格红外探测器	张宗航
06	麟云之志——新型高端绿色农药用引发剂引领者	董景龙
07	“酚”勇争先——新型纳米农药用分散剂多胺基酚的引领者	卢嘉豪
08	未卜纤知-国产集成化光纤温度感知领航者	姜国钧
09	“镍”力非凡——抗癌药物关键中间体高选择性加氢催化剂创新者	刘吉鸿
10	知构引擎	许心浩
11	拆汀有章——新一代手性药物拆分剂开发者	孙其操
12	有贝无患——仿生贻贝皮革涂层全球领航者	王文锦泽
13	上河鹊礼——黄河文脉功能陶瓷的开拓者	梁丁心
14	鲁钼晶科——深紫外全固态激光用大尺寸、高稳定性BBO单晶	文晓栋
15	智融创变——面向中国场景的智能创新方法与工具的开拓者	候娜
16	牧海铎锋-深远海牧场锌电池材料研发	陈炳超
17	深蓝智眸：基于自研大模型的多源多模态海洋数据智能融合与云边协同系统	周亚鹏
18	无醛绿胶——基于木质素的全生物基环保胶黏剂	赵力漩
19	智农光科-新型农业用激光全光谱补光光源	史俊杰
20	净界之光——大型复杂构件复合激光清洗技术及装备	赵家祥
21	光芯智驭——高端光泵激光器国产化先行者	苗腾
22	液墨生花——液中液打印技术助力多维智能感知器件性能新突破	寇博翔
23	硫光共“催”——金属硫化物光催化产氢与醇氧化制醛的生态友好型技术创新应用	杨盛媛
24	“氢进万家”——户用分布式太阳能绿氢技术引领者	张豪言
25	“酶”来运转——生物异构转化酶制剂领导者	刘诗涵
26	天下“凉”仓——绿色辐射冷却技术守护乡村每一粒粮	韩子烨
27	“果鲜果香”——纸基功能新材料赋能果蔬长效保鲜	张姝宏
28	翼漫共创——AI漫剧赋能残疾人高质量就业新范式	李迈
29	擎盾新材——无醛·耐水·抗菌·高强，水性功能绿色粘合方案的开拓者	刘济睿
30	星光绘梦——用美育呵护留守儿童心智发展	韩宗辰
31	棘梦智寻-沙棘提取物吸入式递送缓解阿尔兹海默创新者	刘勇冠
32	木萃消坚——航空级木质素纳米防冰涂层的绿色一体化	李家迎
33	酵果兴农——航天酵母赋能革命老区特色果品高值化的创新者	郭凯鑫
34	磁力派-保障无人机电磁安全的一体化防护结构材料	李梦慈