## "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)一等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
1	reg_team_0 9SwEFmZ1k	鲜智护航	鲜智护航——基于环境感 知的果蔬防压保鲜包装	江南大学	张子怡	周芾瑶	陈茜	陈辉佳	苏潇楠	孙昊	
2	reg_team_2 pFNYXV3wW	副产食光创想队	基于新鲜橙皮果渣的"三产物+有机肥"一体化联产加工方案	东北农业大学	吴京遥	李菲	赵莹	姜荭	关涵月	任萌	夏秀芳
3	reg_team_5 1Cr9BnmSK	超盛科技团队	光电卫士—国内首创光栅 一站式检测系统	河套学院	尚佳俊	孟军	赵舒雅	范子晗		张帆	任重宇
4	reg_team_7 HWmoPgfai	深藏 blue	高效节能型螺旋式榨油机 的创新设计	哈尔滨商业大 学	温佳宝	苏洲城	刘俐	钟思怡	杨博文	孟爽	
5	reg_team_A cYemLOqTo	鲜塑创想队	"绿塑鲜仓"——基于可 降解材料的分层防漏多品 类外卖包装	江南大学	陈宸宇	王满钰	冯梦真	石思彤	贾子璐	孙昊	
6	reg_team_H DsUkLd5fb	翼 Plus	"蟹" 逅智能—河蟹智慧 养殖管理装备及系统	金陵科技学院	汤盱衡	丁思盈	刘嘉城	季颂捷	陈林	王逸之	段蕊
7	reg_team_i AE4as8JBx	芪迹在线	黄芪智能化切割分拣包装 加工装置	山西农业大学	郭嘉旺	伍颖异	白硕	钟洋		孙瑞娟	乔冰
8	reg_team_i cWYa1CrTe	醉墨同舟队	同轴差速式酿酒葡萄离心 破碎机设计	西北农林科技 大学	董博洋	莫海斌	李博阳	俎浩磊		何珂	苏媛
9	reg_team_M qxa8QBJLE	量子茶探	光茗智检:基于机器学习 -固相 SERS 动态耦合的茶 叶农残快检新方法	集美大学	王馨影	邹莎	刘杨	刘洪发	罗慧平	许艺	
10	reg_team_M uALXeYq5E	射频卫食	射频卫食——一种过热水 辅助射频杀菌装置	西北农林科技 大学	黄奕嘉	秦玉丽	李镇屹	刘易哲	刘硕	罗育鑫	王云阳
11	reg_team_o DtfOusxSj	膜力小队	碳索新材-绿色保鲜包装 薄膜	河南工业大学	刘萍萍	王思梦	杨天怡	王凯陆	董方可	彭飞	
12	reg_team_o Vv6A87P3n	盒膳智创队	中央厨房精准营养配餐智 能餐盒系统	云南农业大学	邵维倩	郭先美	罗静			叶树芯	

## "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)一等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员 2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
13	reg_team_s SZVxFtDfb	智能灌装"自立袋灌装机队	"智能灌装"自立袋灌装 机	暨南大学	满陈乐 谦	李玉玲	宋雨芯	马泽昌	张宇轩	郑益谦	
14	reg_team_X vZ3h40Lr9	Big Hero 6	"欲快享、轻腹担" 低 GI 冻干米饭产品创 制及产业化	中国农业大学	战宏运	陆钦泽	彭俊杰			刘军	
15	reg_team_z 9J26CdDK7	蓝海先锋队	木瓜缓冲包装结构设计	黑龙江八一农 垦大学	陈永平	王士彬	杨竣云			刘伟	

## "中包杯"2025 年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)二等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
1	reg_team_2 1Wh8eOZxm	精械聚光	精械聚光	江西农业大学	杨兴恺	王益凡	李嘉敏	曹飞鸿		廖科科	
2	reg_team_3 7MIROvkFW	第一梯队	方型瓶连续式变距送料螺 杆	江苏科技大学	宋志超	严俊翔	郑婼引	袁再旭	李子超	宋向荣	
3	reg_team_F UsIrABbek	热路生花,波 动时代	波动生花—5G 用 PDMS 基导 热吸波复合材料	西北工业大学	张开禹	吴黄艺 舒	邱培育	李泽伟	李思齐	顾军渭	张雅莉
4	reg_team_G Qbd9IUt7R	宇宙超级无敌 霸王龙队	食品卫士: 自适应视觉清 洁机器人	天津科技大学	邵云鹏	焦靖阳	张欣妍	付国邦		郑兆启	
5	reg_team_i QduOsRvID	智勇创新	"纤"代塑材:纤维素水 凝胶促包装低碳转型	济宁学院	齐庆功	刘正阳	张亦菲	赵晓珉		张莉	
6	reg_team_J LZEhC5Bbc	气驱创新队	活塞式气动马达	哈尔滨商业大 学	季桐桐	徐子迪	阳星雨			冯砚博	
7	reg_team_M fviDao6Ut	食光研究团	「轻糖薯圆」低 GI 能量 丸	邢台学院	刘欣尧	朱紫涵	赵泠然	刘羽涵	寇雪茹	柳向云	
8	reg_team_m GOPq4j6Ki	鱼跃精工队	一种全自动一体化鱼类处 理机械	湖北汽车工业 学院	刘涵	陈梓源	谢少诺			顿亚鹏	
9	reg_team_p OBdmZ5AD1	甘草饮料队	甘草饮料智能包装	西北农林科技 大学	李函谋	褚子龙	顾伯昕	张欣媛	李世星	张敏	
10	reg_team_p ReUiStfPn	等离子体+涂 膜鸭蛋保鲜队	等离子体气流协同纳米 Si0 2改性 PVA 基复合涂膜材料 对光头咸鸭蛋的保鲜方法	南京农业大学	刘艺腾	房栖羽				严文静	
11	reg_team_P VRcnbXgJ9	锁鲜智控团队	绿能智控-微环境调控华南 热带水果智能保鲜新技术	岭南师范学院	巫美玲	温晓敏	王智铭	梁绮玲	陈泰妙	梁凤颜	刘锴栋
12	reg_team_S G7CBf0HXP	赛出风采队	菌丝绿途——一种新型复 合菌丝体包装材料	华南农业大学	王银	钟静怡	万诗欣	黄惠敏	黄裕彤	杨美艳	陈巍
13	reg_team_U cbasQdJo1	植肽先锋队	清脂肽—-新型靶向降脂技 术领军者	河套学院	白杨	张钰珏	尹嘉妮	倪田	郑士敏	刘聪	

## "中包杯"2025 年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)二等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
14	reg_team_W XwadDMJIZ	磁维冷藏	磁维冷藏——冻住新鲜, 锁住原味	合肥工业大学	孙敬仪	王天一	郭博冉	吴忻玗	王玉	陶晗	王军辉
15	reg_team_z KIpW2chTB	Meteor	徽韵茶境——基于智能交 互的黄山毛峰茶叶包装	江南大学	刘腾霄	李旻宇	鄢志晨	张源源	贺涵茹	卫灵君	
16	reg_team_Z McbfKdX2t	格格格队	全流程自动化大枣包装机	陕西科技大学	陈唯玉	颜照成	王冠洁	王迪	蒋政材	栾飞	

# "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)三等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
1	reg_team_0 M1wZAhCzU	生命蓝盾	材检抗菌 易降解的三层纳 米云端智控抗菌膜——引领 果蔬生鲜等多领域包材新变 革	陕西科技大学	李佳诚	马懿卓	罗艺佳	李翔宇	戴雨欣	李国梁	陈剑
2	reg_team_1 3WMSnOyLt	械动未来	全自动缠绕式包装机	齐鲁工业大学	单星宇	邱仲来	高文博	林顺帆		方斌	
3	reg_team_4 RPdjTfnUc	扭转乾坤-拧 盖即饮的速溶 饮品包装	扭转乾坤-拧盖即饮的速溶 饮品包装	东北农业大学	江天乐	杨扬	李志鹏	徐方圆	王菁	张现龙	
4	reg_team_6 mNTU5zund	凝鲜智眼队	新型强韧性水凝胶用于鱼肉 新鲜度的智能包装监测系统	暨南大学	何家辉	郭禹之				徐晓文	
5	reg_team_a 95gr0fxVY	核芯凝聚	核芯凝聚	浙江大学	严于涵	但汉玉	马展翔	张娴		林星宇	
6	reg_team_B Fwu9T6dEm	焕塑未来	淀基新塑形	南京财经大学	季雨乐	张许炜	黎金兰	陈晨	张亦舟	孟令晗	
7	reg_team_b h1ClGBV6o	葵肽"智酿"	"葵肽啤"——营养功能性 活性肽啤酒的健康引领者	河套学院	汤心成	卢晓蕾	王香玉	李晗雨	王宇轩	刘帅	
8	reg_team_B WqPDj1YwR	基于食品结构 参数对微波复 热均匀性的包 装研制	基于食品结构参数对微波复热均匀性的包装研制	东北农业大学	周涛	孙兴涛	王志远			刘钗	
9	reg_team_d rseczlWT9	波风水门[青 年] 队	葱锋净速一体机	湖北汽车工业 学院	徐杰	吕幽蕊	许睿	罗作栋		顿亚鹏	张若琳
10	reg_team_E NI3gtQzw6	虻甲壳•绿膜 新生队	黑水虻源甲壳素制备及果蔬 保鲜应用研究	河南工业大学	朱晓玥	蒋怡	李承钰	赵小艺		陈鹏枭	
11	reg_team_f vLPsykjhX	307 队	微波-热风冲击组合商用极 速烤箱的设计与研究	天津科技大学	王品清	孙德镇	孙贺晨	孙家骏	刘钦	王瑞芳	

## "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单本科生组(含专科生)三等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
12	reg_team_G jUdtA5rq0	Living 农民 的好辣椒	辣椒采拣分类、秧苗移栽及 无公害化处理一体机	哈尔滨商业大 学	杨天星	钟远航	尚渊泰	刘好	王晨宇	纠海峰	
13	reg_team_m 1YqXCAa9c	膜力无限队	"膜法鲜生"──pH 响应 抗菌 Pickering 乳液赋能 Q AC 薄膜保鲜	吉林农业大学	胡方盛	邱雯婷	梁缤心			宋士新	
14	reg_team_o IsGgvwhqV	月满缘 Moon Xing Yuan Se alPro	高阻隔果冻杯复合盖膜的热 封工艺优化	黑龙江八一农 垦大学	崔惜缘	吴欣月	满天玉			孟令伟	
15	reg_team_R GXYkUvBPT	食包创想队	"智理"鲜生,零损链未来 一改善传统白菜加工的自动 化加工产线	齐鲁工业大学	孙吉泽	王曦德				路玉峰	
16	reg_team_R yJzOGbmoP	创意包装	枕式糖果立式包装机	齐鲁工业大学	王永嘉	田红蕾	周毅恒	邹佳意	高瑞兴	薛云娜	王宝林
17	reg_team_U HeQMfGZvc	鲜护灵队	鲜护灵——食品鲜度"监护 一体"凝胶开创者	暨南大学	郑皓元	王杰生				徐晓文	
18	reg_team_w 79rWqhYmc	量子同盟	辐射制冷技术的智能温控包 装材料研究与应用	齐鲁工业大学	张耀辉	赵家宁	董艺霏	徐海涵		苏伟光	

# "中包杯" 2025 年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单 研究生组一等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师1	指导 教师 2
1	reg_team_9 1qMcd4z13	印食未来	点"素"成"鱼"——3D 打印高仿真植物基鱼肉创新方案	浙江大学	钟远梁	于静	胡昊昊	李宇诗	俞心瑶	徐恩波	
2	reg_team_f UxcHTalwF	勇争第一	石墨烯红外无水烫漂 与真空脉动干燥一体 化智能设备作品方案	陕西科技大学	王勇	赵一凡	吴子越			王栋	袁越锦
3	reg_team_K 5VpjXus6W	高效换热队	高粘度液态食品脉动 流超高温瞬时杀菌系 统	天津科技大学	王永昌	李林哲	刘振兴	曾皓洋	刘雨梦	徐庆	
4	reg_team_K aILMu1XrC	芯安智测	芯安智测-食品安全快 速检测芯片领航者	合肥工业大学	陈渝博	陈健鹏	吴青柳	张慧	吴丽君	汪璐	
5	reg_team_M OgATLhrd1	对对对对队	果品智能化检测与加 工适宜评价掌上宝	江苏大学	杨忱	亚学斌	桑伟兴	黎帅	马家怡	郭志明	
6	reg_team_n C96Bm5gR4	毛了个豆	鲜食大豆品质检测无 损分选系统开发	中国农业机械 化科学研究院	崔明诗	朱志友	黄小梅			何亚凯	
7	reg_team_o M1WV5KIYA	农业与食品生物 物理创新创业团 队	"鲜"见之明—高质量食品保鲜-检测领军者	西北农林科技 大学	王瑞祺	姜浩楠	郑斯亓	李鸣育	李诚尧	朱杰	杨鹏
8	reg_team_o prQ1kKW38	枢轴匣光队	对开式条盒自动充填 设备	武汉轻工大学	陈浩	沈祥雨	熊丰			陈亮	
9	reg_team_o pYsHZDFEJ	鲜膜智研队	鲜膜智研—水产品鲜 度智能指示包装膜的 研制与应用	集美大学	夏琇琦	汪梦云	王梦飞	黄燚磊		陈晓梅	

# "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单 研究生组一等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
10	reg_team_X cSgsv3VJf	寻"藻"健康: 基于海藻膳食纤 维的无磷乳化肉 糜制品的研究与 开发	寻"藻"健康:基于海藻膳食纤维的无磷乳化肉糜制品的研究与开发	东北农业大学	袁冬雪	赵宏蕾	刘禹彤	李佳婧		刘骞	李嘉博

#### "中包杯"2025 年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单 研究生组二等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
1	reg_team_2 fTAcqph1R	"酵"醒芒果 队	"酵"醒芒果—发酵赋能芒 果高值化驱动乡村振兴	云南农业大学	邱鑫	李博	郑一羲			朱仁俊	
2	reg_team_C r18eUf4gE	膳衡初谷—— 专注高蛋白谷 物健康食品的 倡导者	膳衡初谷一专注高蛋白谷物 健康食品的倡导者	吉林农业大学	孟思宇	周派	薛凯匀	张洪瑞	郭傲然	杨海峰	
3	reg_team_g IHsXpBudz	机械先锋队	玻瓶激光喷码缺陷检测技术	南京林业大学	冯洁	王俊林			金小俊	王朝	
4	reg_team_h 19T5DWIFH	海智光乾	基于 5G 与红外干燥技术的智能化海带烘干打捆装备的设计与控制系统开发	大连工业大学	宋垲	葛云炀				冯怡然	王凯华
5	reg_team_K IkN2bisOW	膜法鲜锋	一"垫"锁鲜-多源智能感 知生鲜垫	江苏大学	张佳凝	张力丹	张珂	薛雨虹		张俊俊	邹小波
6	reg_team_L VGHKQwp09	"鲜"而易见	"鲜"而易见	浙江大学	季飞宏	龙宏宇	杨沛霖	张炜昊		丁甜	
7	reg_team_M CEIU6ajh0	快乐就队	多功能 MOF 改性智能标签实 现水果新鲜度可视化监控	江苏大学	高明杰	张慧伦	薛珊珊	张浙鹏	张鹏敏	郭志明	
8	reg_team_o hnQfrPcCb	创新先锋队	植源素活益乳饮—基于植物 乳植杆菌的后生元功能乳饮 料	东北农业大学	王晏驰	兰玉焓	赵格	徐紫寒	孙梦涵	徐宁	
9	reg_team_p Zt12rj6hw	自由先锋队	基于 x 射线的核桃破壳下的 果仁损伤分析系统	昆明理工大学	陈祥浩	陈申奥	刘涛溢	王俊伟		李丽霞	
10	reg_team_Q VgRmqvkcs	啊对对队	菜品营养成分分析可视化平台	大连工业大学	季旭	芦浩霖				冯怡然	宫玉梅
11	reg_team_s cg8RKMEXL	什么都队	植物基高水分挤压蛋白肉制品绿色加工与数字化质控系 统构建	中国农业机械 化科学研究院	黄政霖	陈佳悦	胡基奥	封宇		王世光	胡淑珍

# "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单 研究生组三等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员2	队员3	队员4	指导 教师 1	指导 教师 2
1	reg_team_6 kR208AK1m	猕踪鲜迹队	"猕"踪"色"变—即食猕 猴桃智能变色标签鲜度感知 与保鲜包装技术	陕西科技大学	童梦卓	王锐	常欣瑜	尚丽雪	刘敏	刘振彬	莫海珍
2	reg_team_c nuTKYhCp5	食之所向队	基于胶体金试纸条快速检测 面包中的蜡样芽孢杆菌的 实验方法设计	宁波大学	张雪	靳景贺	季哲源	杨盛博	史俊勇	桑尚源	
3	reg_team_G Xj06YCEr9	包装不 "纸" 于此	副产有道:茶叶高值化加工 技术可持续发展	集美大学	刘晓梅	帅亚玲				刘张华	
4	reg_team_i 1r6Vxs7Q0	"稞"志千里 -全青稞蛋糕 开创者	"稞"志千里-全青稞蛋糕 开创者	南京财经大学	杜思葳	宗苏豫				吴迪	
5	reg_team_l CLJMs7q1j	3D 食研社	膜法自然——3D 打印淀粉 基薄膜成膜机制与包装性能	中国农业大学	李国华	张昊				吕为乔	
6	reg_team_L D6Y2FAf4J	绿色包装行动 队	自动化条形纸盒装填机	武汉轻工大学	雷鹏华	朱贞诺	黄雪			王北海	
7	reg_team_p 257RHbZo9	水果低压过热 蒸汽-真空组 合干燥系统	水果低压过热蒸汽-真空组 合干燥系统	天津科技大学	马祥宇	田云涛				王瑞芳	
8	reg_team_t 8ZdMRepvu	旋流双波•智 净先锋—— 高粘度流体高 效灭菌装备创 新方案	高粘度流体高效灭菌设备	天津科技大学	吴梦宇	吴丽琪	徐学赢			宋海燕	王立军
9	reg_team_u hVbTHUKNx	银河护胃队	基于可得然胶的智能化多功能保鲜复合薄膜开启预制肉保鲜新"食"代	陕西科技大学	王嘉慧	李远征	刘佳琪	付宇斌	杜双利	曹云刚	

# "中包杯"2025年中国大学生包装与食品工程创新创意大赛全国总决赛获奖名单 研究生组三等奖

序号	团队编号	团队名称	作品名称	学校	队长	队员1	队员 2	队员 3	队员 4	指导 教师 1	指导 教师 2
10	reg_team_v ejlLaro2J	焕新食研社	甘蔗渣基活性智能包装材料 与应用	东北农业大学	李威威	张舟扬	陈瑞雪			李良	
11	reg_team_y mNZSx2Wj4	蒸发结晶	蒸发结晶	天津科技大学	胡方秋	宋晨	马建斌	陈旭	张奇照	宋继田	王娟