

# 中国轻工业联合会

---

## 首届中国轻工业职业教育教学成果奖和 教学名师奖评审结果公示

根据中国轻工业联合会《关于开展 2016-2017 年度中国轻工业职业教育教学成果奖和中国轻工业职业教育教学名师奖评选工作的通知》《中国轻工业职业教育教学成果奖评审办法》《中国轻工业职业教育教学名师评选办法》的规定，评审专家委员会于 2017 年 7 月 10-11 日完成了首届中国轻工业职业教育教学成果奖和教学名师评审工作，经 2017 年 8 月 25 日中轻联会长办公会议审核批准，决定对 2016-2017 年度中国轻工业职业教育教学成果奖获奖项目和中国轻工业职业教育教学名师获奖名单进行公示。

公示时间为：2017 年 8 月 25 日至 9 月 8 日。

公示期内任何单位或个人对评审结果有异议，可在评审结果公示期内以书面形式向我会提出，并写明联系人姓名、地址、联系电话。单位提出异议的，须加盖单位公章；个人提出异议的，须签署真实姓名。

联系电话：68396345，68396341

联系人：梁慧雅、孟琪

地址：北京市西城区阜外大街乙 22 号

邮编：100833

附件：1. 2016-2017 年度中国轻工业职业教育教学成果奖获奖名单

2. 2016-2017 年度中国轻工业职业教育教学名师获奖名单

中国轻工业联合会教育培训部

2017年8月25日

教育培训部



## 附件 1

## 2016-2017 年度中国轻工工业职业教育教学成果获奖名单

序号	成果名称	成果完成人	成果完成单位	申报单位名称	获奖等级
1	现代学徒制试点专业“职前-职后全程工学双交替式”人才培养模式的探索与实践	徐亚杰、于洪梅、赵毅、逯家富、李琢伟、刘晓强、曲勃、温慧颖、王然、才琳、杨蒙	长春职业技术学院食品与生物技术分院	长春职业技术学院	特等奖
2	寓教于研培养高职创新型人才模式的研究与实践	龚盛昭、李仕梅、徐梦漪、周亮、杨铭	广东轻工职业技术学院	广东轻工职业技术学院	特等奖
序号	成果名称	成果完成人	成果完成单位	申报单位名称	获奖等级
1	“现代-海鸥”利益共同体运用现代学徒制培养高端制表匠的研究与实践	李国桢、王健、易艳明、龙威林、赵跃武、王钢、孙勇民、孟娜、李蕴勤、孙丽丽、李军、王宇苓、胡娜、范婵娟、陈红彩	天津现代职业技术学院、天津海鸥表业集团有限公司	天津现代职业技术学院	一等奖
2	“合作学习”在高职环境艺术设计教学中的实践研究	何靖泉 赵肖 刘巍 张洪双 李卓	辽宁轻工职业学院	辽宁轻工职业学院	一等奖

3	国际视野，异质互补——中法共建师资培训体系推动教学改革与创新与实践	孙丽、龚瑜行、徐雪漫	苏州工艺美术职业技术学院	苏州工艺美术职业技术学院	一等奖
4	引企入校 移植内置 传承创新——“桃花源模式”的创新与实践	华黎静、张适、孟歆、张伟、房志达、叶宝芬	苏州工艺美术职业技术学院、苏州桃花坞木刻年画社	苏州工艺美术职业技术学院	一等奖
5	专业群对接产业链校企协同共建塑料产品制造专业群的探索与实践	戴伟民、滕业方、许昆鹏、罗广思、吴志强、陈海明	常州轻工职业技术学院、常州星宇车灯有限公司	常州轻工职业技术学院	一等奖
6	装备制造类专业 EPIP 人才培养模式的探索与实践	蒋正炎、檀祝平。徐伟。潘安霞、沈治、韩迎辉、黄祥源、牟华军	常州轻工职业技术学院、江苏恒立液压股份有限公司	常州轻工职业技术学院	一等奖
7	对接职业标准的陶瓷专业教材建设与教学资源开发	陆小荣、王超、徐利华、费文媛、施建球	无锡工艺职业技术学院	无锡工艺职业技术学院	一等奖
8	“产业链”与“产业群”相融合的高职服装专业人才培养模式的探索与实践	陈珊、穆红、许家岩、严华、徐毅	无锡工艺职业技术学院	无锡工艺职业技术学院	一等奖
9	基于混合所有制理念下校企共建专业二级学院的实践与探索	杨战民、丁龙刚、张庆海、徐丽萍、吴国中、李罡、梁广德	南京工业职业技术学院	南京工业职业技术学院	一等奖



10	汽车检测与维修技术专业现代学徒制的实践探索	丁继斌, 丁守刚, 许江涛, 夏燕兰, 王晓勇, 李特, 高俊	南京工业职业技术学院, 捷豹路虎汽车贸易(上海)有限公司	南京工业职业技术学院	一等奖
11	基于“2341”人才培养模式下高分子材料工程专业课程体系构建、专业课程设计与实践	翁国文、徐云慧、刘琼琼、宋帅帅、杨慧、侯业合、聂恒凯、王艳秋、张馨、赵桂英、朱信明、徐冬梅、臧亚南、柳峰、刘太闯	徐州工业职业技术学院	徐州工业职业技术学院	一等奖
12	基于创新创业能力培养的食品营养与检测专业实践教学体系的构建与实践	刘靖、王正云、张军燕、展跃平、战旭梅	江苏农牧科技职业学院	江苏农牧科技职业学院	一等奖
13	高职食品类专业探究性综合实践活动课程的开发与实施	卢洪胜、谢明芳、高小娥、尹喆、刘明华	武汉职业技术学院生物工程学院	武汉职业技术学院	一等奖
14	互联时代“文创为本,多元促学”广告设计专业整合式教学法的实践与探索	吴倍贝、李斐韦华、向宁、邹红、叶振、杨柳、余克敏、黄济云、赵璐、张绮娟、欧建达、黄文勇	广东岭南职业技术学院	广东岭南职业技术学院	一等奖
15	家具设计与制造专业“赛学融合”培养创新型技能人才的模式与实践	干珑、文麒龙、王荣发、孙亮、刘晓红、彭亮、柳毅、黄嘉琳、王永广、曾艳萍	广东顺德职业技术学院	广东顺德职业技术学院	一等奖
16	面向轻工行业智能制造的无线传感技术实践教学系统的研发及应用	吴琦、冷报春、邓春生、赖冬寅、韩代云、戴臻、毛丁、苏学明	四川工商职业技术学院、北京华勤创新软件有限公司、捷普科技(成都)有限公司	四川工商职业技术学院	一等奖

序号	成果名称	成果完成人	成果完成单位	申报单位名称	获奖等级
1	建设混合所有制特征的生产性实训基地，培养学生实践和创新能力的探索与实践	孙勇民、岳鹏、殷海松、刘鹏、潘志恒、王芑、牛红军、范兆军、陈珊、张乐	天津现代职业技术学院	天津现代职业技术学院	二等奖
2	面向轻工行业经管类职业能力“一体化双闭环三层次”培养模式的实践	戴颖达、郑书燕、高立荣、李颖、李悦、孙彩英	天津轻工职业技术学院	天津轻工职业技术学院	二等奖
3	高职模具专业基于互联网+课堂教学的O2O（线上线下载）教学模式的探索与实践	周树银、张玉华、苏越、王振云、黄颖、安新睿、杨国星、高丹丹、李扬、王朋、张建营、段春红	天津轻工职业技术学院	天津轻工职业技术学院	二等奖
4	基于运动视觉检测系统的开发，创新国际化人才培养的研究与实践	高雅萍、姚家新、陈丽萍、李丽华、王海英、戴群、王翠英、常淑芝、江洋琳、王立书、张荃、张姝贤	天津职业大学 天津体育学院 天津市眼科医院	天津市职业大学	二等奖
5	高职包装类专业技术创新型人才培养模式的研究与实践	牟信妮、魏娜、尹兴、王小静、孙诚	天津职业大学	天津市职业大学	二等奖
6	基于现代学徒制的人才培养体系构建与探索	孙秀春、郑兴我、张建军、黄瑞芬、华芳	唐山工业职业技术学院、唐山陶瓷集团美术瓷厂、唐山亚洲时代陶瓷有限公司	唐山工业职业技术学院	二等奖

7	“八德”式“健康快乐”德育的创新与实践	刘晓敏、林静、张吉林、马慧娜、苏丰涛、李晓旭	大连市轻工业学校	大连市轻工业学校	二等奖
8	校企“1+1+1”产学研结合人才培养模式	姜旭德	黑龙江民族职业学院	黑龙江民族职业学院	二等奖
9	根植传统文化培养动漫原创人才的课程体系构建与实践	何敏、秦慧、钱华、杨海涛、马华	苏州工艺美术职业技术学院	苏州工艺美术职业技术学院	二等奖
10	开放-协同-融合：区域大健康产业双创人才培养体系的构建与实践	马林、翟玮玮、刘艳云、王霞晖、罗建光、焦宇知、沈维青、丁勇、李红	江苏食品药品职业技术学院	江苏食品药品职业技术学院	二等奖
11	基于 HACCP 理念的食品类专业人才培养质量保障模式创新与实践	郑虎哲、贡汉坤、罗建光、崔春兰、丁兴华	江苏食品药品职业技术学院	江苏食品药品职业技术学院	二等奖
12	学习体验为导向的食品生物化学课程立体资源建设和多维联动共享推广	郝涤非、翟玮玮、焦宇知、万国福、孙芝杨、翁梁、师文添、杨福臣	江苏食品药品职业技术学院	江苏食品药品职业技术学院	二等奖
13	校企共同体半导体照明产业学院协同培养 LED 工匠人才的创新与实践	袁锋、蒋新萍、王志平、陈志刚、徐伟、吴志强、蔡瑞林	常州轻工职业技术学院	常州轻工职业技术学院	二等奖
14	现代职教理念下陶瓷传统手工艺传承人才培养体系的创新与实践	邓举青、蒋雍君、杨晓兰、周步芳	无锡工艺职业技术学院	无锡工艺职业技术学院	二等奖
15	产业转型升级背景下高职院校专业动态调整机制的创新实践	卢兵、杨燕、朱旭平、王红军、王博	南京工业职业技术学院	南京工业职业技术学院	二等奖



16	基于工程化的高分子材料实践教学教学改革	徐冬梅、聂恒凯、曾长春、柳峰、侯亚合、刘太闯、焦富强、张琳、赵音、焦邦杰、董维钦、李文艺	徐州工业职业技术学院、徐州同创塑业有限公司	徐州工业职业技术学院、徐州同创塑业有限公司	二等奖
17	产教融合背景下高分子专业创新创业教育体系的构建与实践	赵桂英、李培培、赵音、李鹏、徐云慧、佟兰、王忠光、王再学、刘琼琼、张馨、张兆红、杨慧、孙鹏、徐冬梅	徐州工业职业技术学院	徐州工业职业技术学院	二等奖
18	基于 ISO9001 标准构建高职顶岗实习“线上线下” 二元质量监控体系的实践	施帅、张伟、蒲丽丽、瞿桂香、姚悦	江苏农牧科技职业学院（泰州市）	江苏农牧科技职业学院	二等奖
19	基于示范基地校企深度融合的人才培养模式探索与实践——以鞋类设计与工艺专业为例	卢行芳、鹿雷、徐晓斌、吕长征、步月宾、杨昌盛、王政、彭艳艳、郑秀康、沙民生	浙江工贸职业技术学院、康奈集团有限公司	浙江工贸职业技术学院	二等奖
20	产学研用协同培养创新型人才的研究与实践	李云龙、张青梅、曾安然、欧阳娜、林松柏	黎明职业大学	黎明职业大学	二等奖
21	基于“非遗传承大师班”为主要模式的现代学徒制人才培养改革与实践	赖颖秦、赖双安、张丽芬、张南章、周金田、邱少煌、林建胜、许瑞峰、林禄扬、苏献忠	泉州工艺美术职业学院	泉州工艺美术职业学院	二等奖



22	校企行联合培养家具设计与制造专业高技能人才的研究与实践	鲁锋、曾东东、杨巍巍、曾传柯、陈霖、何炳进、顾建厦、陈年、刘定荣、李林、康小燕	江西环境工程职业学院	江西环境工程职业学院	二等奖
23	基于“六融合”策略的高职青年教师执教能力提升的研究与实践	卢兆丰、孟凡收、李文杰、徐栋、刘玉亭、李欣雨、徐延青	日照职业技术学院	日照职业技术学院	二等奖
24	基于学生全面发展的面向职场课程体系重构与实践	冯新广、厉建刚、郭庆志、单洪伟、徐晓鲁、孟凡青、寇光智、李瑞川、杨强、石勤玲、厉建欣、张永花	日照职业技术学院	日照职业技术学院	二等奖
25	学岗对接的校企协同育人模式探索与实践	王琳琳、李斐韦华、胡林林、罗思敏(企业)、余克敏、朱韵昕、招志雄(企业)、聂波、聂隽怡、陈柳红、马奎、张也、洪易娜、卢伟、黎永泰	广东岭南职业技术学院、广州思哲设计院有限公司	广东岭南职业技术学院	二等奖
26	东莞印刷职教联盟协同育人探索与实践	李小东、张彦粉、张峻岭、钟祯、龚修端	东莞职业技术学院	东莞职业技术学院	二等奖
27	包装策划与设计专业人才培养模式的改革与实践	张峻岭、李小东、张彦粉、唐玉	东莞职业技术学院	东莞职业技术学院	二等奖

28	高职分析化学平台课程教学模式创新与实践	张英、丁文捷、刘莉萍、林峰、王妍	深圳职业技术学院应用化学与生物技术学院	深圳职业技术学院	二等奖
29	高职食品类专业学生可持续发展能力培养的实践	邓毛程, 李静, 王瑶, 陈维新, 叶茂, 黄毅梅, 顾宗珠、揭广川, 张挺, 黄国平, 叶燕桥, 陆志鸿, 徐正康	广东轻工职业技术学院, 广东食品药品职业学院, 广州城市职业技术学院	广东轻工职业技术学院	二等奖
30	技工院校在中级工培养中推行工学一体化教学改革的研究	耿丽华、沈洪、韦杰梅、杨向军、滕林、李青	广西二轻技工学校	广西二轻技工学校	二等奖
31	印刷媒体技术专业“双一体化”人才培养模式的探索与实践	余勇、岳文喜、黄文均、唐勇、张永鹤、李洪林、李华、魏明英、宋少荣	四川工商职业技术学院、永发印务(四川)有限公司	四川工商职业技术学院	二等奖
32	基于食品生产过程和质量控制的课程体系构建与教材开发	朱克永、邓林、张崇军、魏明英、余彩霞、胡继红、江建军	四川工商职业技术学院	四川工商职业技术学院	二等奖

## 附件 2

## 2016-2017 年度中国轻工工业职业教育教学名师获奖名单

序号	单位名称	姓名	从教专业
1	天津现代职业技术学院	殷海松	食品营养与检测
2	天津轻工职业技术学院	刘靖	光伏发电技术与应用
3	天津渤海职业技术学院	周平	香料香精工艺专业
4	山西轻工职业技术学院	乔建芬	精细化工技术（日用化工）专业
5	包头轻工职业技术学院	陈建华	工业分析技术
6	辽宁农业职业技术学院	蔡智军	食品营养与检测
7	大连市轻工业学校	罗丽萍	食品生物工艺
8	长春职业技术学院	刘黎红	生物技术
9	黑龙江民族职业学院	姜旭德	食品工程
10	徐州工业职业技术学院	徐冬梅	高分子材料加工
11	无锡工艺职业技术学院	陈珊	服装与服饰设计
12	南京工业职业技术学院	谈慧	物流管理



13	泉州工艺美术职业技术学院	赖双安	雕塑艺术设计
14	九江职业技术学院	吴俊超	机械（模具）设计与制造
15	日照职业技术学院	卢兆丰	管理学
16	顺德职业技术学院	姚美康	艺术设计
17	广东轻工职业技术学院	李静	食品工业
18	广东科贸职业学院	何敏	生物技术
19	广东食品药品职业学院	苏新国	食品质量与安全
20	重庆三峡职业学院	聂青玉	农产品贮藏与加工