

# 2022 年国家级教学成果奖拟推荐名单

## 一、高等教育（本科）国家级教学成果奖拟推荐名单

序号	成果名称	成果主持人	成果主要完成人	成果完成单位
1	浚源固本，知行融创： 整体工程观引领的卓越 土木工程人才培养探索 与实践	周绪红	李正良、华建民、陈朝晖、谢 强、石宇、李百战、杨庆山、 王志军、文俊浩、严薇、刘红、 卢黎、刘纲、康明、刘猛、文 海家、喻伟、夏洪流、黄国庆	重庆大学
2	自主定位，实践立信， 个性发展——电子信息 人才培养“1133”模式 探索与实践	曾孝平	曾浩、唐枋、颜芳、林英撑、 于彦涛、周喜川、张玲、印勇、 韩庆文、周建林、陈新龙、陈 建军、宋焱翼	重庆大学
3	迈向工程强国的土建类 学生非技术能力培养体 系——工程管理专业教学 团队的实践	刘贵文	何继善、向鹏成、王孟钧、毛 超、严薇、曾德珩、徐鹏鹏、 叶焯晖、杨宇、周滔、洪竞科、 蔡伟光、王青娥、华建民、任 宏、陈辉华	重庆大学，中南 大学
4	校企合作十年 同守育 人初心：土建类跨学科 多专业联合毕业设计教 学实践	刘汉龙	胡学斌、杨宇、黄海静、陈娜、 卢峰、徐波、陈金华、甘民、 谢安、刘艺、郭炜、张亮、卿 晓霞、曾旭东、刘宝、张海滨、 顾湘、周智伟、张勤	重庆大学，中国 建筑西南设计研 究院有限公司， 华东建筑设计研 究院有限公司
5	新工科视域下机械工程 卓越人才多维融合培养 体系与实践	汤宝平	罗远新、杜静、王时龙、宋朝 省、曹华军、陈晓慧、魏静、 金鑫、刘飞、陈永洪、江桂云、 张志清、冉琰、李雪梅	重庆大学
6	“双向驱动、跨界融合” 创新创业教育生态的构 建与实践	廖瑞金	李成祥、袁云松、杨帆、罗远 新、饶劲松、吕学伟、王鹏飞、 张红春、周建林、姚璐、周言、 杨丽君、杨鸣、冯斌、柴宏祥	重庆大学
7	“使命驱动、前沿牵引、 产教融合”，造就具有 持续创新能力的软件人 才	文俊浩	蔡斌、杨梦宁、徐玲、曾骏、 吴映波、柳玲、萧倩、张毅、 杨正益、高旻、张小洪、刘铎、 熊庆宇、陈蜀宇	重庆大学

8	“四位一体”美育体系下理工优势高校文化传承创新的探索与实践	马欣	廖瑞金、彭述娟、赵倩、张祯兰、林健怡、刘姗姗、秦勤、肖玲、赵华、陈洁、雒三桂、张楠木、胡力方、李云靖、但华阳、马天秀	重庆大学
9	一流课程群，学习共同体：工商管理学生能力培养的探索与实践	龙勇	杨俊、辛清泉、邵兵家、刘伟、钱丽萍、江积海、傅蕴英、叶泽川、陈碧琼、王庆	重庆大学
10	深耕广拓、履践致远——高校“电工学”课程群建设模式的探索与实践	侯世英	杨帆、张淮清、史仪凯、周静、王萍、王鹏飞、孙韬、马山刚、雷勇、卢伟国、段玉生、王宁、金春英、路志英、许弟建、肖馨、余年、赖伟、李鹏、陈晓龙、孙琳	重庆大学，清华大学，天津大学，西北工业大学，大连理工大学，四川大学，青海大学，重庆科技学院，高等教育出版社

## 二、高等教育（研究生）国家级教学成果奖拟推荐名单

序号	成果名称	成果主持人	成果主要完成人	成果完成单位
1	内改外放，创新协同——工程专业学位卓越研究生教育“重大模式”建构与实践	王时龙	李英民、李宏、毛万标、张法涛、黄宗明、任亨斌、谢开贵、柴毅、张志清、方祯云、郑小林、何培、裴光术、李彦	重庆大学、西昌卫星发射中心、长安汽车股份有限公司
2	汽车产业链—创新链—人才链多元融合的复合型领军人才培养模式探索与实践	郭钢	刘庆、王旭、罗禹贡、胡晓松、贺岩松、张财志、王俊、万鑫铭、韩维建、胡建军、石晓辉、张志飞、褚志刚、程安宇	重庆大学、清华大学、重庆长安汽车股份有限公司、中国汽车工程研究院股份有限公司、重庆邮电大学、重庆理工大学
3	智慧赋能土木，创新助力建造：基于学科交叉融合的土木建造类研究生教育改革	李英民	宋永端、谢强、向涛、文海家、柴宏祥、苏晓杰、杨庆山、刘敏、黄秀财、马海元、马铁东、朱涛、刘明维、王亚欣	重庆大学、重庆交通大学