

附件

## 福建工程学院推荐申报2020年高等教育省级教学成果奖名单一览表

序号	推荐成果名称	成果检验期(年)	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位	成果类别	成果科类	成果类别代码	成果内容
1	基于工、集于管、融于实践——工程管理应用型人才培养的探索与实践	7	吴仁华、陈群、邱栋、林晓艳、蔡彬清、刘林、张杰辉	福建工程学院	本科教育类	管理学	12012	学科专业建设
2	“一主线、三阶段、五转变”——区域一流应用型工程人才培养的探索与实践	10	童昕、张积林、黄小龙、冯艳、姜哲、陈长林、蒋柱武、戴品强	福建工程学院	本科教育类	其他	14013	培养机制模式创新
3	服务产业转型升级,深化专业综合改革——机械一流本科专业建设与实践	4	黄卫东、曾寿金、叶建华、许明三、彭晋民、韦轶平、叶盛	福建工程学院	本科教育类	工学	08012	学科专业建设
4	夯基立新,构筑物信教学新空间——《互换性与技术测量》课程十年改革与实践	4	陈丙三、林志熙、邢闽芳、陈昌荣、李春雨、张福江、周景亮、林彬	福建工程学院	本科教育类	工学	08014	资源与课程建设

序号	推荐成果名称	成果检验期(年)	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位	成果类别	成果科类	成果类别代码	成果内容
5	基于创新实践能力培养的 工程数学类课程教学改革与实践	4	曾祝明、黄艳泽、李林、 何佑梅、唐予婷	福建工程学院	本科教育类	理学	07515	教学创新
6	二依托、四举措、六转变- -应用型本科电类学生实践能力 培养模式创新与实施	6	李天建、李建兴、蔡志明、 黄靖、钟宏景、马莹、 刘建华、陈岚岚	福建工程学院	本科教育类	工学	08013	培养机制模式 创新育
7	两岸协同 五环联动 ——应 用型师资培养模式的创新与 实践	4	詹友基、李宁、高璐、 刘霏、王健	福建工程学院、逢甲 大学(台湾)	其他类	教育学	04059	队伍 建设
8	新文科导向下法律诊所人才 培养模式的创新与实践	10	梁开斌、官玉琴、许步 国、张弘、翁梦佳	福建工程学院	本科教育类	法学	03513	培养机制模式 创新
9	德智相融：“工程结构防灾 减灾课程群”教学范式的创 新与实践	4	吴琛、韦建刚、潘钦 锋、麻胜兰、李杨、王 黎怡、张铮、王强	福建工程学院	本科教育类	工学	08014	资源与课程建 设

序号	推荐成果名称	成果检验期(年)	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位	成果类别	成果科类	成果类别代码	成果内容
10	交叉融合，协同创新——基于BIM技术土建类多专业联合毕业设计的研究与实践	3.5	吴聪慧、李兴友、陈永乐、吴征、程敏珍、张建勋、骆训栩、郑居焕	福建工程学院	本科教育类	工学	08013	培养机制模式创新
11	模块化课程•混合式教学•双轨制评价：三位一体的大学英语校本改革与实践	4	胡萍英、何建敏、张家秀、余学勇、陈俐斌、黄雅颖、冯翠钦、黄芳	福建工程学院	本科教育类	教育学	04015	资源与课程建设