

2022 年福建省职业教育教学成果奖
申报书

成果名称 福建版“二元制”框架下水电类专业

“二三四”人才培养模式创新和实践

成果完成人 杨武盖 许培德 罗 鹏 雷志勇

吴光强 张瑞芬 林世治 黄 勇

成果完成单位 福建水利电力职业技术学院

福建省电力企业协会

中国电建集团福建工程有限公司

中国水利水电第十六工程局有限公司

申报单位名称及盖章 福建水利电力职业技术学院

申报时间 2022 年 5 月 8 日

成果所属类别

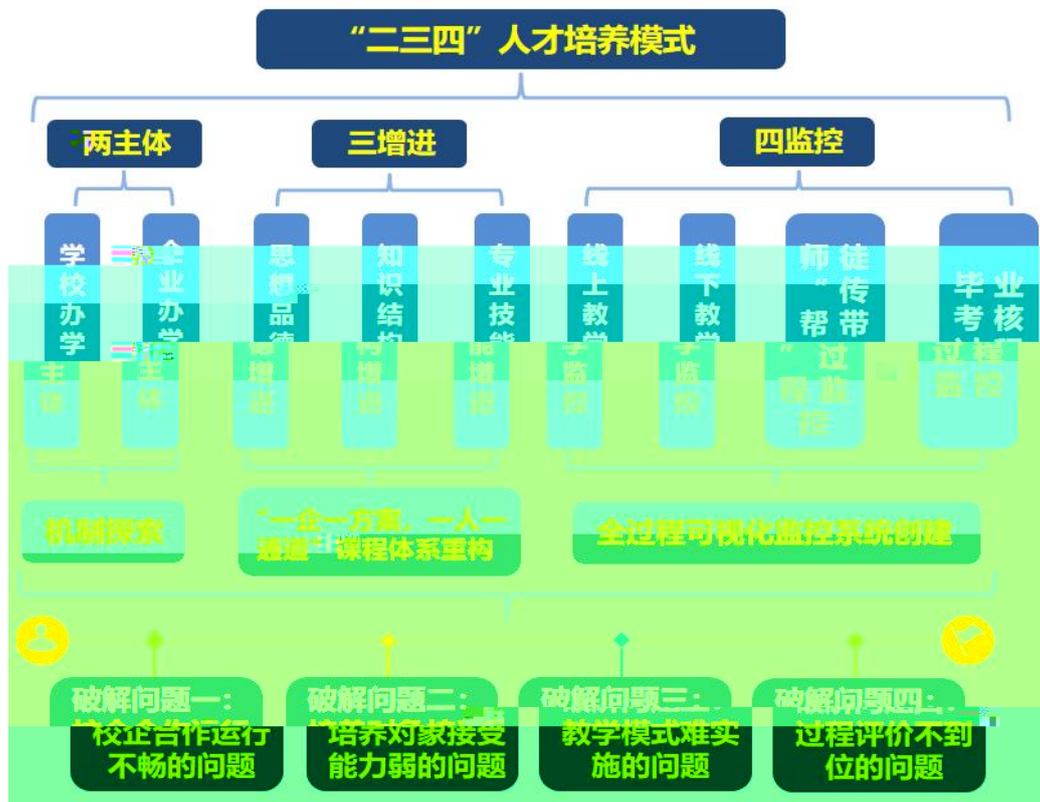
高

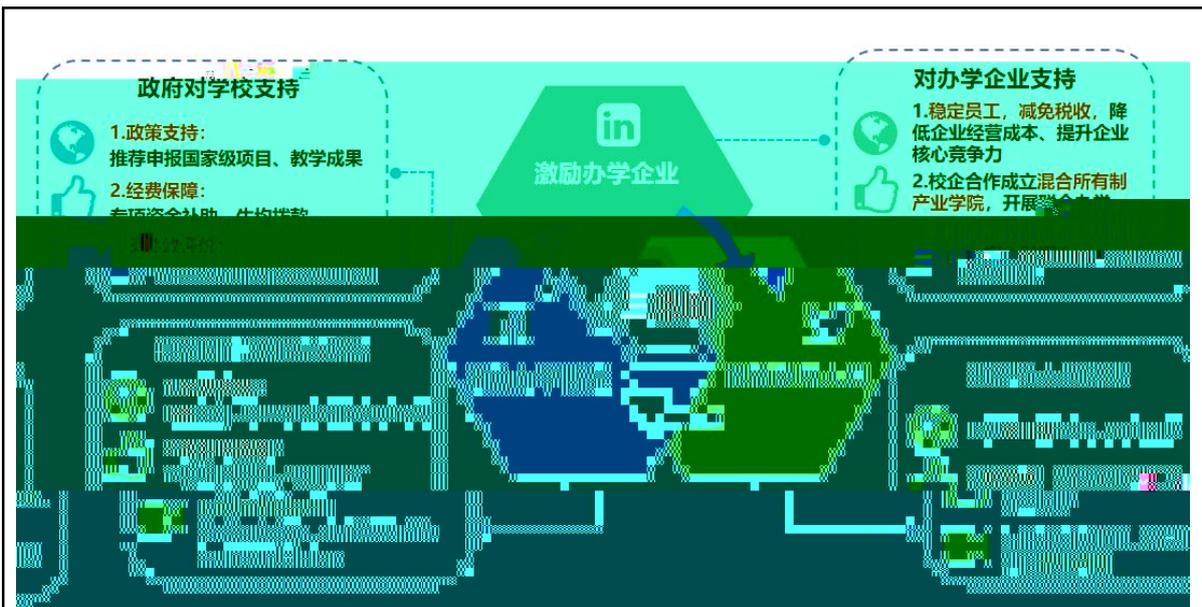


$\alpha \times \frac{1}{2}$

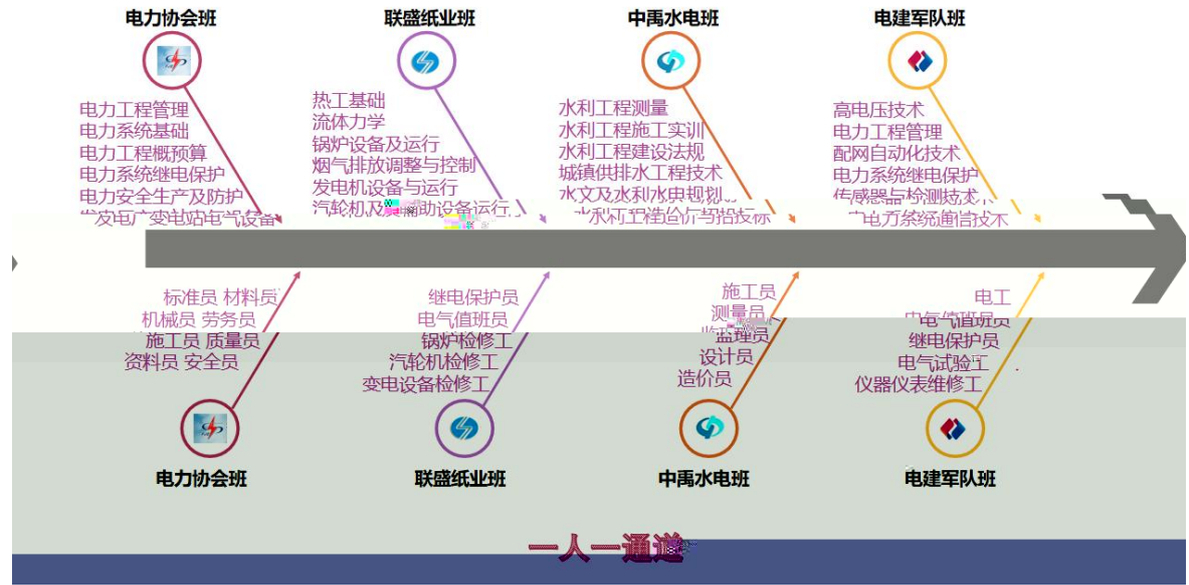
	<p>2016 4</p> <p>2017 5</p>			
	<p>2017 6</p> <p>5</p>			

1.



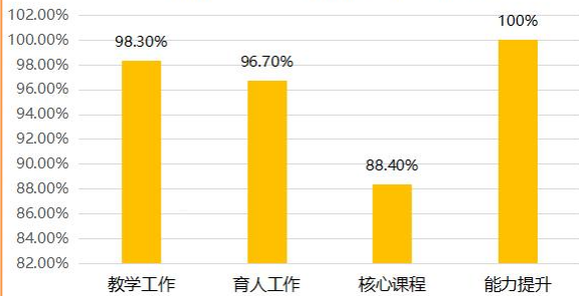


一企一方案

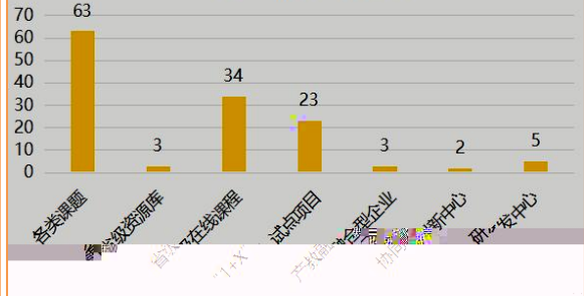


4

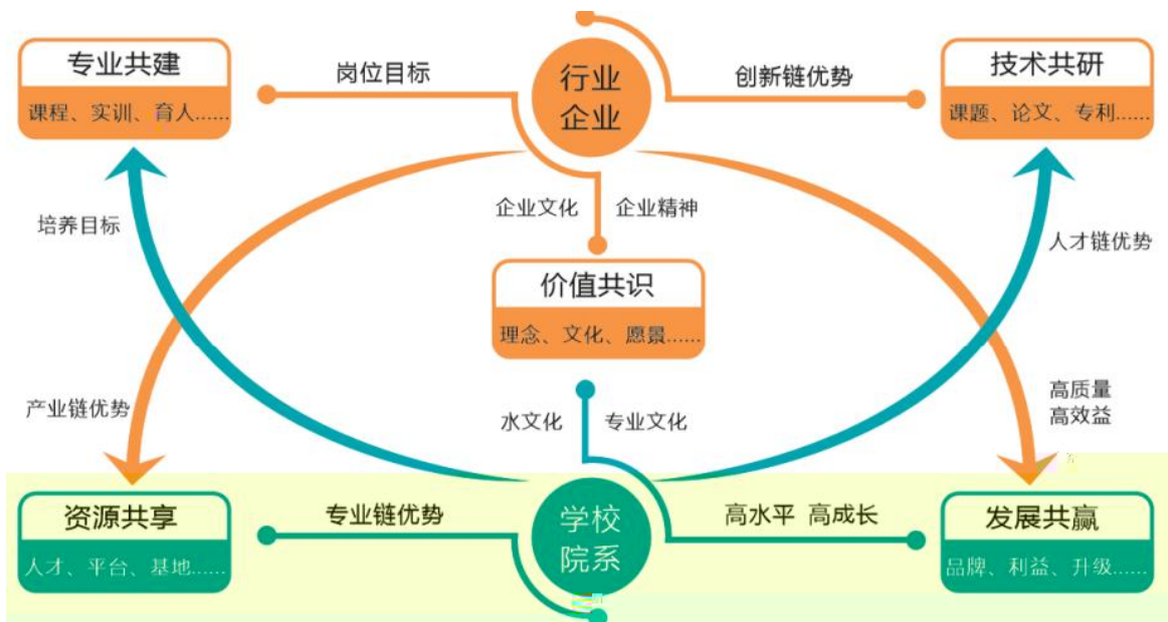
“二元制”毕业生满意度调查统计图

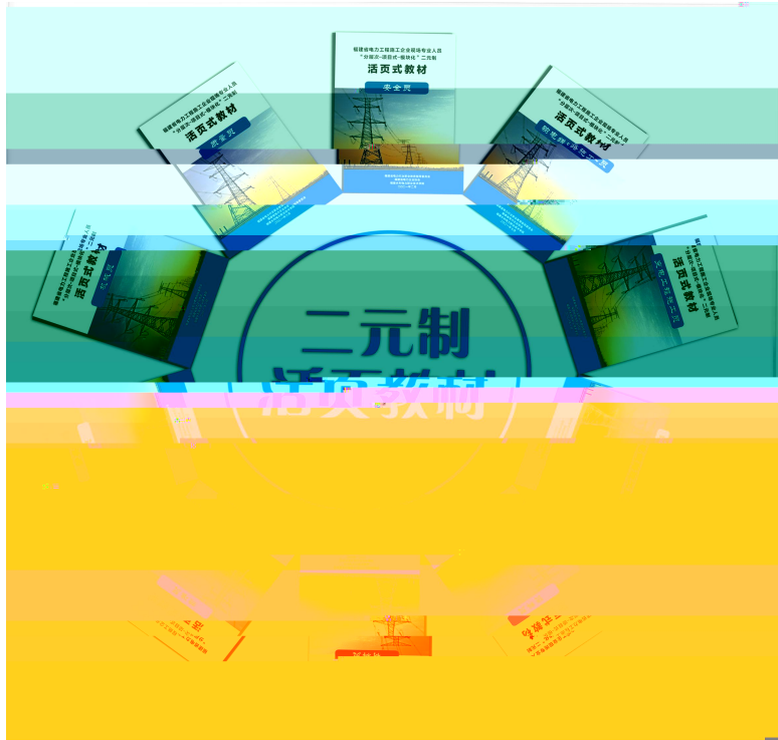


校企合作成果统计图



2.





6

3.

4.





二、主要完成人情况

第一完成人姓名	杨武盖	性别	男
出生年月	1974年3月	最后学历	本科
参加工作时间	1994年7月	院校教龄	25
专业技术职称	教授、高级工程师	现任党政职务	分管教学副校长
工作单位	福建水利电力职业技术学院	办公电话	0598-8823863
现从事工作及专长	教育教学管理和研究	移动电话	138 566
电子信箱	Ywg504403@126.com	邮政编码	366000
详细通讯地址	福建省永安市巴溪大道 2199 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2008年，福建省“新长征突击手” 2011年，福建省高等职业院校100名省级高职精品专业《发电厂及电力系统》专业带头人 2012年，福建省水利厅第四批中青年学科带头人 2020年，福建省教育教学成果奖二等奖 2021年，全国电力职业教育教学成果奖一等奖		
主	1.负责本项目成果的顶层设计、整体构思和研究工作。 2.组织内部开展二元制专业建设内涵大讨论,在学院层面学习研讨国家有关二元制和产业学院政策,统一全院教职工认识。		

主要完成人情况

第(二)完成人姓名	许培德	性别	男
出生年月	1984.8	最后学历	本科
参加工作时间	2007.8	院校教龄	15年
专业技术职称	副教授	现任党政职务	教务处副处长
工作单位	福建水利电力职业技术学院	办公电话	0598-8823852

现从事工作及专长	电力专业教学与研究	移动电话	1. [REDACTED] 5552
电子信箱	278071055@qq.com	邮政编码	366000

详细通讯地址：福建省永安市巴溪大道2199号

何时何地受何种省部级及以上奖励	2014年，全国水利职教教学新星 2017年，全国水利职业教育教学成果二等奖 2018年，福建省职业教育教学成果二等奖 2020年，全国电力职业教育教学成果二等奖 2020年，第五届全国水利职业院校优秀德育工作者 2021年，福建省职业院校教师能力比赛一等奖
-----------------	--

主要	1.对水电类应用技能人才培养体系进行设计，提出二元制“二三四”人才培养模式思路，创新水电类人才培养方案。 2.参与成果的组织与策划，直接参加成果方案设计、论证、实施全过程，研究并实施统筹信息类专业人才培养体系方案顶层设计。 3.协调校内外资源，组织团队管理，解决成果实践中面临的相关问题，为成果实施提供保障，推进人才培养方案实施应用。
----	---

主要完成人情况

第(三)完成人姓名	罗 鹏	性别	男
出生年月	1985.03	最后学历	本科
参加工作时间	2009.07	学校 教龄	11
专业技术 职称	见习	现任岗位 职务	教务科科长
工作单位	福建水利电力职业技术学院		

主要完成人情况

第(四)完成人姓名	雷志勇	性别	男
出生年月	1987.01	最后学历	本科
参加工作时间	2013.08	院校教龄	9
专业技术职称	讲师/工程师	现任党政职务	电力工程学院党政办公室主任
工作单位	福建水利电力职业技术学院	办公电话	0598-8823883
现从事工作及专长	高校教师 电气试验教学研究	移动电话	185-972
电子信箱	736583565@qq.com	邮政编码	366000
详细通讯地址	福建省永安市巴溪大道 2199 号		

何时何地受何种

省部级及以上奖励

2020年，获全国电力职业教育教学成果二等奖

2021年，2018-2019年全国水利职工教育研究成果二等奖

2021年，全国电力职业教育教学成果一等奖；

2021年，第十五届“挑战杯”福建省大学生课外学术科技作品竞赛三等奖

2021年，福建省职业教师教学比赛三等奖

主

1.作为该项目成员，参与二级学院在二元制教学运行与管理、评价与考核等方面工作，在实践中不断探索二元制产业学院运行机制。

2.参与了该项目的佐证材料收集与编制建设过程。

3.课题研究、实施的过程中，协助制定方案，从人才培养角度提出了科学合理的意见，为顺利完成科研任务做出了贡献。

4.承担本项目相关的部分课题研究。

本人签名：雷志勇

2021年11月10日

主要完成人情况

第(六)完成人	张蕊	性别	女
姓名	张蕊	最后学历	本科
出生年月	1979.08	院校	16年
参加工作 时间	2001.07	教龄	
专业技术	教授	现任党政	教务处副处长



主要完成人情况

第(七)完成人姓名	林世治	性别	男
出生年月	1971年9月	最后学历	本科
参加工作时间	1995年8月	院校教龄	26年
专业技术职称	副教授	现任党政职务	电力工程学院院长
工作单位	福建水利电力职业技术学院	办公电话	0598-8823886
现从事工作及专长	电力专教学管理与研究	移动电话	18659777862
电子信箱	lez36077786@126.com	邮政编码	366000
详细通讯地址	福建省永安市巴溪大道2199号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2014年,福建省优秀教师荣誉称号 2018年,福建省职业教育教学成果二等奖 2018年,福建省2018年职业院校名师培养人(高职) 2020年,全国电力行指委教学成果二等奖 2021年,全国电力行指委教学成果一等奖;		
主要	1.参与成果的组织与策划,参加成果方案设计、论证、实施等过程,研究并实施统筹电力类专业人才培养体系方案设计。 2.参与教学成果中人才培养体系调整与设计,深化产教融合、协同育人的电力类专业人才培养思路,创新人才培养方案。 3.协调校内外资源,组织团队管理,解决成果实践中面临的相关问题,为成果实施提供保障。 4.组织提炼研究成果,协调处理好方案运行过程中的协调关系。		

主要完成人情况

第(八)完成人姓名	黄勇	性别	男
出生年月	1979.10	最后学历	硕士研究生
参加工作时间	2002.07	院校教龄	20
专业技术职称	经济师	现任党政职务	副秘书长兼项目部主任
工作单位	福建电网有限公司福建分公司		

合作框架内各项业务活动的开展、总体运行等。

2.负责福建省电力企业协会会员单位二元制报名、招生、运行管理等

3.推行“学分银行”建设，建设开放教育“学分银行”学习成果认定与转换标准，对学生开展学习成果认定，存入学生学分银行，用于兑换人才培养方案中相应的识修课程学分。

本人签名: 

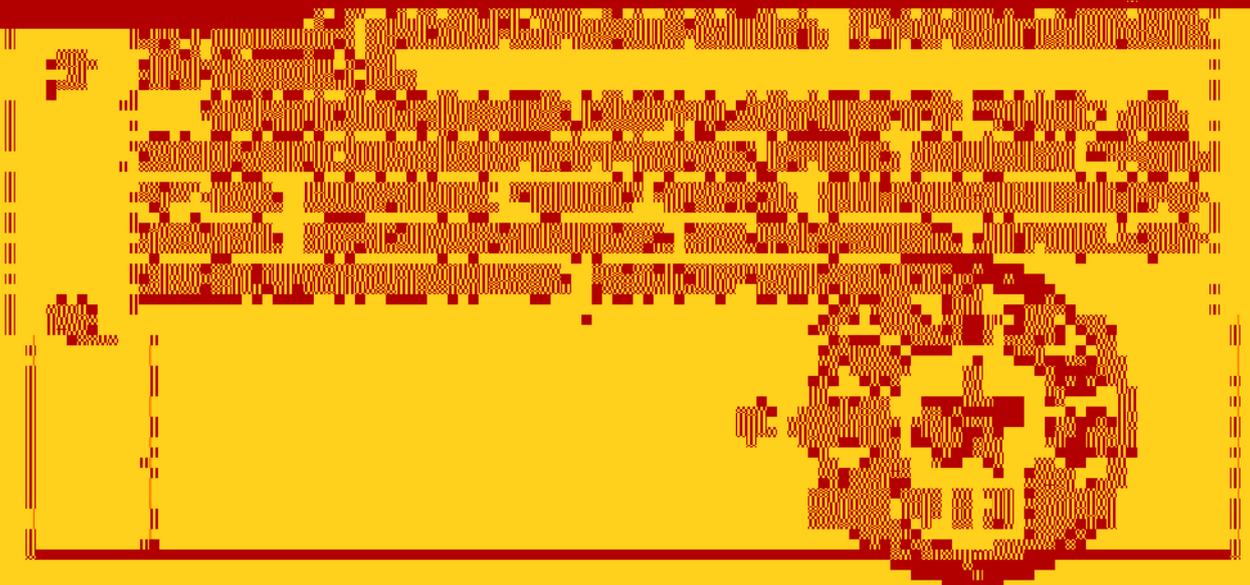
2022年5月5日

三、主要完成单位情况

第一完成	福建水利电力职业技术学院	主管部门	福建省教育厅
单位名称			
联系人	许培德	联系电话	1-5552
传真	0598-3634273	电子邮箱	278071055@qq.com
通讯地址	福建		



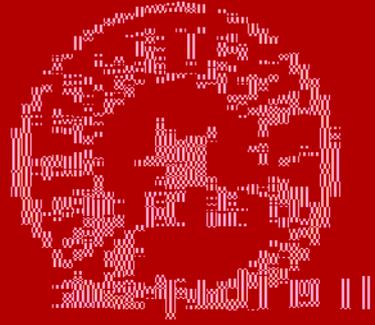
第(二)完成单位名称	福建省电力企业协会	主管部门	福建省科学技术协会
联系人	黄勇	联系电话	0591-87825075
传真	0591-87825075	电子信箱	fjepae@163.com
通讯地址	福建省福州市鼓楼区五四路111号宜发大厦18层	邮政编码	350003
<p>福建省电力企业协会与福建水利电力职业技术学院于2010年开始战略合作,双方就广泛开展科研创新、技术攻关、企业员工培训、就业指导、职工继续教育、产教融合、校企合作等多领域、深层次的全面合作。</p> <p>2010年起福建省电力企业协会会同福建水利电力职业技术学院共同承担</p>			



第(三)完	中国电建集团福建工程	上海电力建设有
-------	------------	---------



要	<p>... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有...</p>
电	<p>... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有...</p>
证	<p>... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有... 2008年11月... 中国电建集团福建工程... 上海电力建设有...</p>



第(四)			
完	中国水利水电第十六工		
成单位名称	程局有限公司	主管部门	人力资源部
联系人	吕锦泉	联系电话	0591-87821294
传 真 号	0591-87853663	电子信箱	16j@powerchina.cn
通讯地址	福州河滨东路82号	邮政编码	350003



四、申报、推荐意见

《福建版“二元制”框架下水电类专业“二三四”人才培养模式创新和实践》是我院重点培育的教学成果，本成果面对“二元制”学生及教学环境的特殊性，针对不断出现的问

1. 6000
- 2.
3. <https://www.fjsdxy.com/jxcg/2022/>