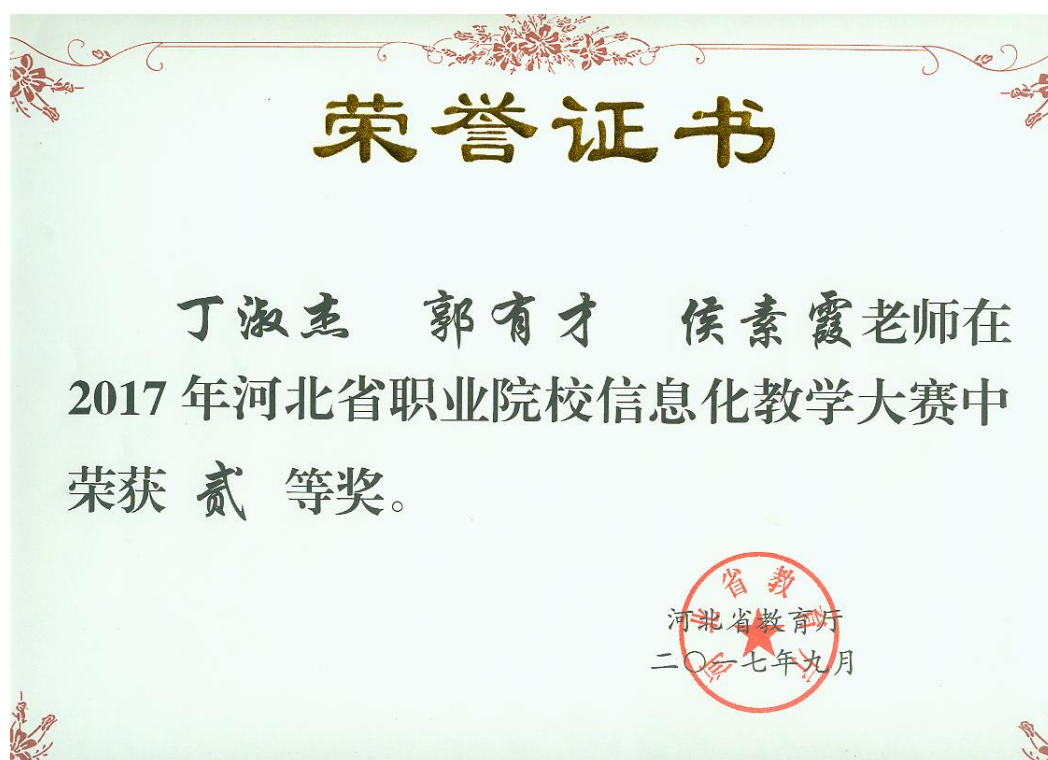


## 获奖情况

团队教师经验丰富、专业技能过硬，获得各级奖项 21 项，其中国家及省级以上奖项 15 项。

序号	获奖时间	获奖名称	等级
1	2017	河北省职业院校信息化教学大赛	省二等奖
2	2018	邢台职业技术学院教学能力比赛	校一等奖
3	2018	河北省职业院校技能大赛教学能力比赛	省一等奖
4	2018	全国职业院校技能大赛教学能力比赛	国家三等奖
5	2019	河北省职业院校技能大赛教学能力比赛	省一等奖
6	2019	全国职业院校技能大赛教学能力比赛	国家二等奖
7	2019	主持《水污染控制工程》被评为优秀在线开放课程	校级优秀
8	2019	《水污染控制工程》课程建设团队被评为校级课程教学创新团队	校级创新团队
9	2016	《生物入侵》参加第二十届全国教育信息化教学大奖赛	省级三等奖
10	2018	《沉淀的基本理论》参加第二十二届全国教育信息化教学大奖赛	省级二等奖
11	2020	信息化教学案例《现代学徒制下焦化工艺气体的分析》参加第二十四届全国教育信息化大奖赛	省一等奖
12	2020	平台引领、精准对接、能力递进：培养现代工匠的创新路径与实践	校级教学成果一等奖
13	2017	《军姿洗涤用品创业孵化器》第三届全国互联网+创新创业大赛	河北省铜奖
14	2018	《邢环室内环境检测服务社》第四届全国互联网+创新创业大赛	河北省铜奖
15	2019	超然“雾”外—室内超声波空气器》第五届全国互联网+创新创业大赛	河北省银奖
16	2019	《铅华尽—凝心创“皂”》第五届全国互联网+创新创业大赛	河北省银奖
17	2019	《“益企优环”服务管家一站式环保托管服务工艺扶贫项目》第五届全国互联网+创新创业大赛	河北省铜奖
18	2020	《颠覆者—大空间空气净化器》第六届全国互联网+创新创业大赛	河北省银奖
19	2019	指导学生参加全国水环境监测与治理技术赛项技能大赛	国家三等奖
20	2017	《高职应用型本科工程教育内涵、目标定位和培养途径研究》获河北省教学成果奖	河北省二等奖
21	2019	《现代学徒制招生及招工、招工即招生模式法人研究与实践—以现代学徒制应用化工技术试点专业为例》获河北省第十一届考试与招生优秀成果二等奖	河北省二等奖

1、2017 年河北省职业院校信息化教学大赛，省二等奖



2、2018 年邢台职业技术学院教学能力比赛，校赛一等奖



3、2018年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛，省一等奖



4、2018年全国职业院校技能大赛教学能力比赛，国家三等奖





5、2019年河北省职业院校技能大赛教学能力比赛，省一等奖



6、2019年全国职业院校技能大赛教学能力比赛，国家二等奖



# 获奖证书

邢台职业技术学院 侯素霞 在2019年全国职业院校技能大赛教学能力比赛 高职组 专业课程一组 比赛中，参赛作品 现代学徒制下焦化工艺气体的分析 荣获二等奖。

特此表彰，以资鼓励。

ChinaSkills

全国职业院校技能大赛组织委员会  
二〇一九年十一月  
编号: js20191311

7、2019年主持《水污染控制工程》被评为优秀在线开放课程，校级优秀

# 荣誉证书

《水污染控制工程》被评为2019年度校级优秀在线开放课程。特发此证，以资鼓励。

课程负责人：丁淑杰  
课程组成员：郭有才、侯素霞、杨金梅、王怀宇、赵建国

邢台职业技术学院  
二〇二〇年三月十日



8、2019年《水污染控制工程》课程建设团队被评为校级课程教学创新团队

## 邢台职业技术学院 ( )

邢职教【2019】88号

### 关于立项建设2019年度校级教学创新团队的通知

各系部：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》和2019年学院年度工作会议要求，经各系部推荐，专家评审，现确定2019年度校级专业教学创新团队5个，课程教学创新团队6个，名单见下表：

类别	团队名称	备注
专业教学创新团队	汽车检测与维修技术	推荐经河北省教育厅申报国家级教学创新团队
	机电一体化技术	推荐经机械行指委申报国家级教学创新团队
	服装设计与工艺	
	电气自动化技术	
	云计算与大数据运用	

课程教学创新团队	高职公共英语	
	就业创业	
	服装结构制图与样板	
	数控加工技术	
	建筑外立面设计	
	水污染控制工程	

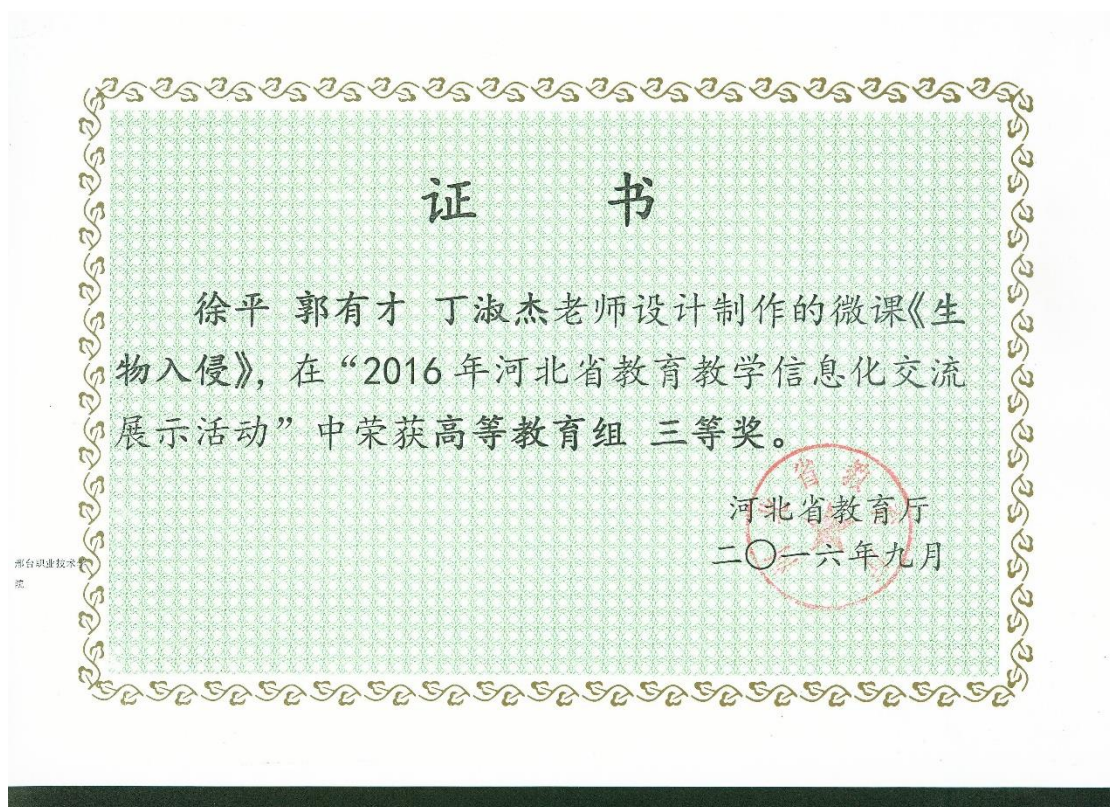
入选的团队要根据教育部《全国职业院校教师教学创新团队建设方案》，做好团队建设工作，为其他团队提供可推广、借鉴的示范性经验，争取达到省级、国家级教学创新团队要求。希望各系部积极开展教学创新团队建设工作，全面提高我院教学水平。

邢台职业技术学院  
2019年7月1日

邢台职业技术学院办公室

2019年7月1日印发

9、2016《生物入侵》参加第二十届全国教育教学信息化教学大奖赛，省三等奖

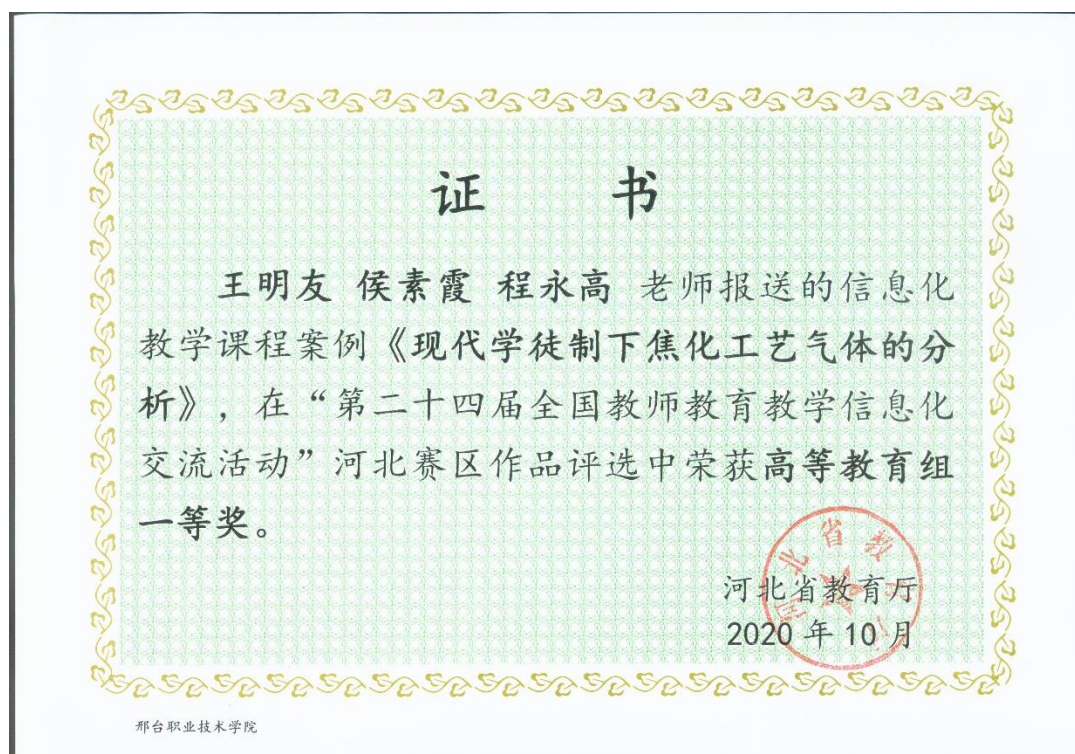




10、2018《沉淀的基本理论》参加第二十二届全国教育教学信息化教学大奖赛，省二等奖



11、2020年信息化教学案例《现代学徒制下焦化工艺气体的分析》参加第二十四届全国教育教学信息化大奖赛，省一等奖

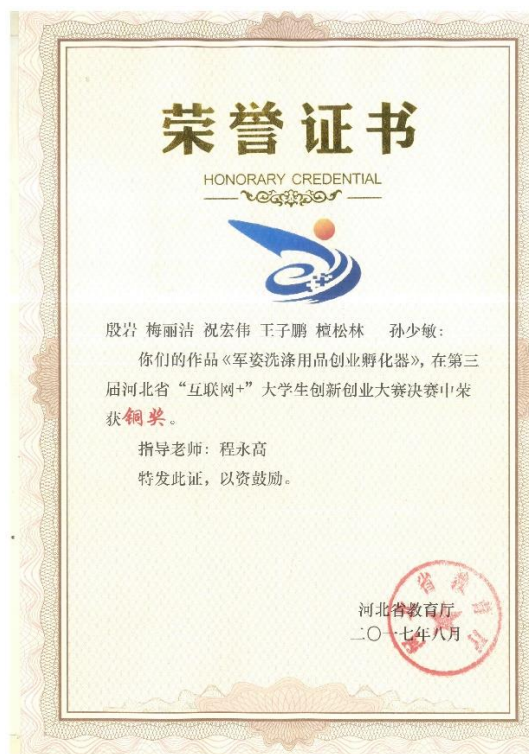




12、2020年平台引领、精准对接、能力递进：培养现代工匠的创新路径与实践，校级教学成果一等奖



13、2017年《军姿洗涤用品创业孵化器》第三届全国互联网+创新创业大赛，河北省铜奖





14、2018《军姿洗涤用品创业孵化器》第三届互联网+创新创业大赛，省铜奖

## 河北省教育厅

冀教高函〔2018〕65号

### 河北省教育厅 关于公布第四届河北省“互联网+”大学生创新创业大赛获奖名单的通知

各普通高等学校：

根据《河北省教育厅关于举办“建行杯”第四届河北省“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》（冀教高函〔2018〕14号），我省举办了第四届“互联网+”大学生创新创业大赛。通过认真组织和积极发动，共有90所高校申报了3.2万个项目，参赛学生达10.7万人。经校级初赛和省级复赛，冀梦太行——乡村产业振兴服务新平台等30个项目获得金奖，i净化汽车燃油催化器及尾气

奖次	参赛项目名称	学校	项目负责人	参赛队员	指导老师
铜奖	自动化垃圾处理分类机	燕山大学	张鑫	张鑫, 兰宇, 王汇根, 刘燕军, 孙刚	魏立新
铜奖	柔性包裹柜	石家庄邮电职业技术学院	佟宝	佟宝, 张雨欣, 易绍锋, 梁宏晶, 王璐, 李振双	蔡文水, 王鹏
铜奖	智美私人形象订制公司	河北女子职业技术学院	张立娟	张立娟, 严伟星, 宋金雪, 马思	王越
铜奖	ZOZ疗伤护膝	河北中医学院	马明明	马明明, 梅鑫蕊, 高晗, 李佳明	郝会欣, 石香云
铜奖	智能五行音乐按摩仪	沧州医学高等专科学校	张晓雅	张晓雅, 张凡, 张人青, 刘若男, 田笑艳, 李慧斌, 周瑾, 李惠娟	曹迎风
铜奖	中文字幕自动匹配技术	河北科技大学	杨旭	杨旭, 沈梦雅, 姚帅, 马壮, 刘美	孙晓岭, 阎晨光
铜奖	邢环室内环境检测服务社	邢台职业技术学院	梅丽洁	梅丽洁, 贾宝玉, 朱长会, 贺东阳	侯素霞
铜奖	复杂地貌区的非传统定位系统	中央司法警官学院	陈一铭	陈一铭, 田港一, 白弘煜, 魏春雨, 李楠, 饶兴楠	朱杰, 刘太行

15、2019《超然“雾”外—室内超声波空气器》第五届全国互联网+创新创业大赛，省银奖



16、2019《铅华尽—凝心创“皂”》第五届全国互联网+创新创业大赛，省银奖



17、2020《颠覆者—大空间空气净化器》第六届全国互联网+创新创业大赛，河北省银奖





- 18、2020年《“益企优环”服务管家一站式环保托管服务”工艺扶贫项目》第五届全国互联网+创新创业大赛，省铜奖



- 19、2019 指导学生参加全国水环境监测与治理技术赛项技能大赛，国家三等奖



20、2017《高职应用型本科工程教育内涵、目标定位和培养途径研究》获河北省教学成果二奖



21、2019年《现代学徒制招生及招工、招工即招生模式法人研究与实践—以现代学徒制应用化工技术试点专业为例》获河北省第十一届考试与招生优秀成果二等奖

