

7.2 提高学生创业就业能力

就业创业能力培养制度

大学生创新创业中心

材 料 汇 编

山西电力职业技术学院招就处

二零一八年 十一月

关于落实扶持高校毕业生创业的有关政策

一、扶持政策适用范围

(一) 持有《就业失业登记证》毕业5年内自主创业、合伙经营或离组织起来创业的离校毕业生(含毕业学年高校毕业生)。离校毕业生具体指全日制公办、民办普通高等学校和独立学院的全日制普通本专科(含高职、高专)、研究生、第二学士学位毕业生。

(二) 小微企业,具体指符合工信部等部门《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)规定小微企业条件的企业。

1、**小微企业认定**。申报主体在省、市地税机关进行税务登记的向市中小企业局进行认定;申报主体在各县(市、区)、开发区地税税务机关登记的由地税务机关所属的县(市、区)、开发区中小企业局、民营经济主管部门进行认定。由认定机关出具“小微企业认定证明”(样式见附件1)。

2、小微企业认定申报材料。

(1) 营业执照、企业上年度纳税证明,包括增值税、营业税上缴金额;

(2) 企业上年12个月份工资发放表(加盖企业公章)和与员工签订的正式劳动合同。

(三) 符合条件的高校毕业生和小微企业申请相关扶持政策的起始时间可从2014年1月1日起开始计算。

目录

1、成立背景	2
2、中心功能定位与目标取向	2
2.1 中心功能定位	2
2.2 中心目标取向	3
2.2.1 面向学生构建创新人才培养平台	4
2.2.2 面向赛事构建科技大赛支撑平台	4
2.2.3 面向社会构建产学研合作拓展平台	4
3、中心概况	4
3.1 中心简介	4
3.2 中心基本情况	5
3.3 中心管理模式	5
3.4 中心运作模式	6
3.5 中心管理机制	6
3.6 中心组织形式	6
3.7 中心建设战略与内容	7
3.8 中心特色	7
3.9 中心具体职能	8
4、管理制度	9
4.1 中心管理办法	9
4.2 山西电力职业技术学院大学生创新创业中心章程	20
4.3 山西电力职业技术学院大学生创新创业中心干部考核制度	25
4.4 山西电力职业技术学院大学生创新创业中心印章管理制度	30
4.5 山西电力职业技术学院大学生创新创业中心办公室管理制度	33

山西电力职业技术学院创新创业管理办法

第一章 总则

第一条 为推动我院创新创业教育和大学生自主创业工作,培养大学生实践能力、创新精神和创业意识,提高人才培养质量,结合我院实际情况,特制定本办法。

第二条 创新创业学分制是我院专科人才培养方案的重要组成部分。凡就读于我院的全日制普通专科生,在院期间必须完成3个创新创业学分,其中创新学分2个,创业学分1个。

第三条 学生获得的创新创业学分作为评优评先、就业推荐等工作的重要依据。

第二章 认定范围

第四条 创新创业分为创新活动和创业活动两个模块,认定范围包括以下类别:

(一) 创新活动模块

1. 学科竞赛:指由政府部门或其委托的行业权威机构组织的学科竞赛,以及由学院组织的各类学科竞赛。
2. 科研训练:指参加各级学生创新训练计划、实验室开放与技改项目以及参与教师的科研项目等。
3. 科研成果:指在公开出版的学术期刊上发表的论文以及被省级以上学术会议收录的论文。
4. 知识产权:指获得发明专利、计算机软件著作权等。

技能鉴定及证书

山西电力职业技术学院 2018 年 在校生职业技能鉴定公告

根据省电力行业职业技能鉴定中心年度鉴定工作计划和学院总体安排，定于 2018 年 12 月 15 日组织 2016 级学生进行职业技能鉴定。现就有关事项公告如下：

一、鉴定工种及等级

1、鉴定工种及对应专业：汽轮机运行值班员（热动）、集控值班员（集控）、风力发电运行检修员（生技）、电气值班员（发电、中澳）、变电站值班员（供电、农电）、继电保护工（继保）、用电监察员（营销）共 7 个工种。

2、鉴定等级：中级工。

二、试题来源

鉴定试卷由山西省电力行业职业技能鉴定中心从国家职业技能鉴定试题库随机产生。复习资料为电力行业职业技能鉴定指导中心编写、中国电力出版社出版的相应工种的职业技能鉴定指导书（第二版），由学生自行购买。

三、鉴定考核时间

2018 年 12 月 15 日（周六）上午（具体时间、考场安排另行通知）。

四、鉴定对象：

1、2016 级相关专业学生、未进行职业技能鉴定的历届

2019年山西电力职业技术学院 职业技能鉴定公告

根据省电力行业职业技能鉴定中心年度鉴定工作计划和学院总体安排，定于2019年11月16日组织2017级学生进行职业技能鉴定。现就有关事项公告如下：

一、鉴定工种及等级

1、鉴定工种及对应专业：汽轮机运行值班员（热动）、集控值班员（集控）、电气值班员（发电、中澳）、变电站值班员（供电）、继电保护工（继保）、用电监察员（营销）共6个工种。

2、鉴定等级：中级工。

二、试题来源

鉴定试卷由山西省电力行业职业技能鉴定中心从国家职业技能鉴定试题库随机产生。复习资料为电力行业职业技能鉴定指导中心编写、中国电力出版社出版的相应工种的职业技能鉴定指导书（第二版），由学生自行购买。

三、鉴定考核时间

2019年11月16日（周六）上午（具体时间、考场安排另行通知）。

四、鉴定对象：

1、2017级相关专业学生、未进行职业技能鉴定的历届



姓名 胡捷 性别 男
 Name Gender
 出生日期 1997 年 12 月 27 日
 Birth Date Year Month Day
 证书编号 1851003067400384
 Certificate No.
 身份证号 140602199712278519
 ID Card No.

职业(工种)及等级 风力发电运行检修
 Occupation & Skill Level 员四级

理论知识考试成绩 96.5
 Result of Theoretical Knowledge Test

操作技能考核成绩 78
 Result of Operational Skill Test

评定成绩 合格
 Result of Test

电力职业技能鉴定(指导)中心(印)
 Electric Power Occupational Skill Testing Authority

2018 年 12 月 31 日

NO.40028260



姓名 穆锐涛 性别 男
 Name Gender
 出生日期 1999 年 08 月 23 日
 Birth Date Year Month Day
 证书编号 1951003067400548
 Certificate No.
 身份证号 14112519990823003X
 ID Card No.

职业(工种)及等级 汽轮机运行值班员
 Occupation & Skill Level 四级

理论知识考试成绩 64
 Result of Theoretical Knowledge Test

操作技能考核成绩 60
 Result of Operational Skill Test

评定成绩 合格
 Result of Test

电力职业技能鉴定(指导)中心(印)
 Electric Power Occupational Skill Testing Authority

2019 年 12 月 31 日

NO.40058069

山西电力职业技术学院

《垃圾焚烧发电运行与维护》职业技能等级证书培训方案

一、“1+X”证书制度试点工作背景

2019年1月24日，国务院正式印发《国家职业教育改革实施方案》(简称职教21条)。文件中提出，将构建职业教育国家标准，启动“1+X”证书制度试点工作，从2019年开始，在职业院校、应用型本科高校启动“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点。

2019年6月1日，省教育厅发布了《山西省教育厅关于公布第三批1+X证书制度试点院校名单的通知》(晋教职成函(2020)23号)，公布了参与开展74个国家职业技能等级证书试点的139所院校，学院获批《10kV不停电作业》、《光伏电站运维》、《垃圾焚烧发电运行与维护》、《呼叫中心客户服务与管理》4个证书，同时被确定为前3个证书项目的牵头院校。其中，《垃圾焚烧发电运维》证书，是面向垃圾、生物质焚烧发电机组集控运行巡检、副值与主控岗位的作业人员。

二、《垃圾焚烧发电运行与维护》职业技能等级证书培训方案

参与证书试点专业为18级热动、集控、分布式专业，共计58名在校生，培训名单见附件1。制定如下培训方案，

职业技能等级证书

Certificate of Vocational Skill Level

2020年12月参加垃圾焚烧发电运行与维护职业技能等级水平考核，成绩合格，核发垃圾焚烧发电运行与维护职业技能等级证书（初级）。学习成果已经职业教育国家学分银行认定。

This is to certify that this certificate owner has passed the assessment in December 2020, and is qualified for the Primary Level of Operation and Maintenance of MSW Incineration and Energy Recovery. The learning outcomes are recognized by the National Credit Bank for Vocational Education.



张冉

Zhang Ran

身份证号: 140524200004092527

ID Number

证书编号: 253000302315140012000022

Certificate Number

发证机构: (盖章)

Issuing Authority (Seal)

发证日期: 2021年1月4日

Date of Issue



发证机构负责人(签章):

Person in Charge of Issuing Authority

王运举

考核站负责人(签章):

Person in Charge of Assessment Site



查询网址:



<http://www.nob.edu.cn>

Website of Verification

技能竞赛文件及证书

技能竞赛获奖情况

技能竞赛项目	级别	等级	时间
全国职业院校高职组风光互补发电系统 安装与调试赛项	国家级	二等	2021.5
山西省职业院校技能大赛高职组光伏电子 工程的设计与实施	省级	一等	2019.10
山西省职业院校技能大赛高职组光伏电子 工程的设计与实施	省级	二等	2019.10
山西省职业院校技能大赛高职学生组风光 互补发电系统安装与调试	省级	三等	2018.10



获奖证书

在山西省第十三届职业院校技能大赛高职学生组光伏电子工程的设计与实施项目比赛中荣获团体一等奖。

选手姓名：王东尧 韩海波 郝健健

指导教师：闫瑞杰 陈丽梅

山西省职业院校技能大赛组委会

二〇一九年十月



获奖证书

在山西省第十三届职业院校技能大赛高职学生组光伏电子工程的设计与实施项目比赛中荣获团体二等奖。

选手姓名：杨青 程思聪 李文慧

指导教师：闫瑞杰 杜志鹏

山西省职业院校技能大赛组委会

二〇一九年十月



2021 年暑期社会实践教师安排批次表

序号	时间区间	天数	指导老师	备注
1	7月10日-7月17日	7天	李亚兵 周叶 郭晋文	
2	7月17日-7月24日	7天	郑杏 李娟	
3	7月24日-7月31日	7天	王璇 蔚旋	
4	7月31日-8月7日	7天	杜志鹏 陈爽	
5	8月7日-8月14日	7天	刘海荣 施南	
6	8月14日-8月21日	7天	闫强 韩南	
7	8月21日-8月28日	7天	滑翔 辛建春 郑超	

2021年暑期社会实践学生名单

票种	姓名	证件类型	证件号码
成人票	卞月龙	中国居民身份证	140729200007070078
成人票	贺碧颖	中国居民身份证	142701200211083023
成人票	任舒睿	中国居民身份证	141128200103260068
成人票	刘遥	中国居民身份证	142726200201213346
成人票	樊科	中国居民身份证	140622200207196222
成人票	贾晶晶	中国居民身份证	140225200203081126
成人票	张倩秀	中国居民身份证	140823200206080022
成人票	陈洁	中国居民身份证	140203200209043923
成人票	成培鑫	中国居民身份证	142401200203170921
成人票	高雨桐	中国居民身份证	140105200104150041
成人票	王景	中国居民身份证	141034200111040067
成人票	籍慧芳	中国居民身份证	142225200308157029
成人票	李蔓	中国居民身份证	140624200201220028
成人票	张原	中国居民身份证	140923200207050023
成人票	段三毛	中国居民身份证	142234200210027142
成人票	李美慧	中国居民身份证	140602200205069566
成人票	贾辰昀	中国居民身份证	142327200203206638
成人票	杨泽婷	中国居民身份证	140427200301228041
成人票	张笑	中国居民身份证	141129200202220164
成人票	郭雨婷	中国居民身份证	140227200201045060
成人票	刘玥茹	中国居民身份证	140107200207113924
成人票	任炎红	中国居民身份证	141181199910280045
成人票	孙磊	中国居民身份证	141034200110180113
成人票	夏宁	中国居民身份证	12011120010628408X
成人票	咎旭东	中国居民身份证	14272420011222311X
成人票	李建光	中国居民身份证	14232920010822171x
成人票	房诗明	中国居民身份证	142603199904131034
成人票	史朝存	中国居民身份证	140821199912260057

