**河北省生产事故应急救援省赛报名通知**

各相关单位、各高职学校：

根据《河北省教育厅关于举办2024年河北省职业院校技能 大赛的通知》(冀教职成函〔2024〕8号)文件精神，为更充分的筹备大赛，保证大赛顺利进行，经河北省新能源职业教育集团研究决定，现开启“生产事故应急救援技术”赛项预报名，现将有关通知如下：

**一、组织机构**

主办单位：河北省教育厅

承办单位：河北省新能源职业教育集团

河北能源职业技术学院

协办单位：中煤科工集团沈阳研究院有限公司

**二、比赛内容及要求**

（一）竞赛内容

机考项目：（总时间 120min，总分 45分）

1.笔试内容为生产事故应急救援专业理论知识。题型为单选题（20道，每题0.5分）、多选题（5道，每题1分）、判断（10道，每题0.5分）（30min，总分20分）。

2. 矿井应急救援数字化指挥编辑（90min，25分）。

实操项目：（总时间 105min，总分 55 分）

任务一：闻警出动(10min)

（1）接警集合

（2）向应急救援指挥中心汇报

任务二：救援准备（20min）

参赛队员集合完毕后，至救援基地进行救援准备，由队长按下救援基地计时器开始计时。准备内容包括根据事故类型选取仪器设备、战前检查等。参赛队全部队员必须参加战前检查，缺人、超时该项均不得分。

（1）进入灾区装备齐全

（2）仪器完好

（3）正压氧气呼吸器的佩戴正确

（4）正压氧气呼吸器自检内容和程序正确

（5）互检正确

（6）撤出灾区装备齐全

任务三：火灾事故救援及气体检测(50min)

1.本项目采用虚实结合方式，火灾场景采用3D 虚拟技术搭建和呈现，构建了各种初期火灾场景，灭火操采用与真实灭火器尺寸和外观完全一致的仿真灭火器。团队依据具体场景选择灭火器完成火灾早期的扑救工作。系统可以完成自动识别和打分。

2. 以工矿企业、石油企业火灾事故为背景，参赛选手依据需要在规定地点按照火区采样规范进行气体采样，采集的气样包括瓦斯、二氧化碳、氧气及其他气体，将采集到的气样放到指定地点，利用比常式鉴定管、瓦斯鉴定器、多种气体鉴定器等进行气体现场实测，将测到的结果记录后上报应急指挥部，按照指挥部的要求进行火区火灾爆炸风险分析与判断。

任务四：人员救护(25min)

依据伤员伤情完成心肺复苏、止血包扎、骨折固定、伤员搬运等现场急救操作。

**三、参赛人员及组队要求**

（一）竞赛形式

竞赛采用线下同场比赛方式进行。机考项目采用由系统自动评分为主，裁判人工评分为辅的评分模式。实操项目为应急救援实践操作考核方式，以现场裁判依据竞赛流程的评分标准和得分点进行现场打分。

（二）组队要求

1.赛项为团体赛，4 人/队，不得跨校组队，同一学校参赛队不超过 1 队，每队限报 2 名指导教师。指导教师须为本校专兼职教师。

2.参赛选手须为高等职业学校（含本科职业院校）全日制在籍学生，资格以报名时所具有的在校学籍为准。在往届全国职业院校技能大赛中获一等奖的选手，不能再参加同一专业类赛项的比赛。

3.参赛选手和指导教师报名确认后，原则上不得更换。

**四、报名方式及时间**

为保证大赛顺利举办，请各参赛队加入赛事交流QQ群345492993，并留意群内通知，按规定时间在“河北省学生技能大赛管理平台”完成正式报名工作。

五、其他

1.具体比赛时间、地点以正式通知形式另行发布。

2.赛前培训或说明会另行通知。

3.联系方式：李老师 13102608370

李老师 13785512664

河北省新能源职业教育集团

2024年3月11日