

河北省互联网信息办公室 河北省教育厅 河北省人力资源和社会保障厅

关于举办 2022 年河北省高校大数据 应用创新大赛的通知

各高等学校：

为深入贯彻国家大数据发展战略，加快推进我省大数据应用和产业发展，提升数据科学与大数据技术专业在校生的应用实践能力，促进院校信息类相关专业建设，为我省数字经济发展培育高素质人才，河北省互联网信息办公室、河北省教育厅、河北省人力资源和社会保障厅共同主办 2022 年河北省高校大数据应用创新大赛，有关事项通知如下：

一、大赛宗旨

本次大赛立足高等院校专业建设和人才培养需求，通过引入大数据各环节实际应用场景，全面加强高等院校学生大数据技术基础与实践能力，促进应用技能、职业素养和团队协作能力培养，通过深化学校教育 with 大数据应用发展的有效衔接，提升学生的数据思维能力、创新意识和科学素养，探索大数据核心科学与技术，推动我省大数据领域学术型、技能型人才的培养。

二、举办单位

主办单位：河北省互联网信息办公室、河北省教育厅、河北省人力资源和社会保障厅

承办单位：河北省大数据中心、河北省大数据学会、河北工程技术学院

支持单位：河北银行

三、机构设置

为确保本次大赛赛事组织工作有序开展，设立河北省高校大数据应用创新大赛组委会，负责大赛的统筹安排、组织协调、社会宣传、技术培训、赛事保障等工作。邀请大数据相关专家及专业人员组成大赛评审委员会，采用专家公开评审方式，独立开展赛事评审工作。

四、赛事设置与参赛要求

本次大赛主要面向河北省内博士生（博士后）、研究生、本科生、高职高专在籍学生，分为四个组别进行比赛。大赛以大数据技术与应用为主要内容，重点评价参赛选手基于大数据平台环境下，利用大数据技术生态组件，解决实际问题的能力。大赛将根据不同组别，设定相应的考核要点，主要包括：数据的抽取、清洗、分析，大数据平台的部署和软件开发，可视化技术，机器学习与数据挖掘，大数据分析建模，计算机视觉技术及人工智能算法的调用与实现等。

各院校选派的代表队由选手、指导教师组成。每校限报5队；参赛团队每队限3人，每人只能参加1支团队；每支参赛队

设指导教师 1 名。赛前将为参赛人员组织线上培训指导。

五、报名和比赛时间

报名时间：2022年11月1日至12月20日

比赛时间：2023年1月6日至1月8日（如受新冠肺炎

疫情等影响需临时改期，将及时通知参赛人员）

六、奖项设置

为鼓励参赛，根据比赛成绩排名，设置特等奖一名（可空缺），按一等奖 10%、二等奖 20%、三等奖 30%的比例设置奖项，以及竞赛优秀奖、优秀组织奖（高校）、优秀指导教师等。大赛组委会将为获奖团队及个人颁发证书和奖励，并为获奖人员提供面试和实习（入职）机会、媒体宣传、项目孵化、成果对接等多种形式支持。

七、报名方式

1. 参赛选手填写“2022年河北省高校大数据应用创新大赛报名表”（附后），发送至邮箱 wjh@hebtu.edu.cn 进行报名。

2. 参赛选手自由组队，由学校领队提交汇总报名信息。

八、赛事说明

为防控新冠肺炎疫情，本次大赛将采用线上形式进行。参赛人员通过竞赛平台下载考题，根据题目要求，完成答题及作品研发，并在规定时间内上传作品至平台。赛后将由大赛评审委员会，采用公开评审方式，独立开展评审工作。比赛结果的公布、奖项的颁发等，将根据实际情况择机进行。

本次大赛不收取任何费用（涉及参赛项目的研发、印刷、个

人食宿等费用由参赛者自行承担)。

九、联系方式

赛事交流（联络）群：636599366（QQ群号）

联系人：田亚雷 联系电话：18631093663

李昊康 联系电话：18132060217

- 附件：1. 河北省高校大数据应用创新大赛组委会成员名单
2. 2022年河北省高校大数据应用创新大赛报名表



附件 2

2022 年河北省高校大数据应用创新大赛报名表

院校名称：

序号	组号	比赛层次	学校名称	姓名	性别	专业	学 校 所属地市	证件号码 (身份证号)	手机号码	邮 箱	指 导 教 师	指 导 教 师 联 系 电 话	指 导 教 师 邮 箱
1	1												
2													
3													
4	2												
5													
6													
7	3												
8													
9													
10	4												
11													
12													
13	5												
14													
15													

注：请 2022 年 11 月 30 日前填报并加盖所在学院公章后发送到 wjh@hebtu.edu.cn，本次大赛不收取任何费用，并免费为选手提供线上课程、练习平台及直播授课辅导。