北京大数据协会中国科技新闻学会大数据专委会

大赛组委会【2025】02号

各本科、高职院校,有关单位:

为深入贯彻落实习近平总书记对技能人才工作的系列重要指示, 推进实施国家大数据战略,教育部高等学校统计学类专业教学指导委 员会、全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会的共同指导下, 中国科技新闻学会大数据专委会联合北京大数据协会决定启动第四 届全国大学生大数据分析技术技能大赛。

大赛坚持开放、公平的办赛理念,创新大赛形式、提高大赛质量、 推广大赛成果,实现以赛促学、以赛促教、以赛促建,推动建立健全 多层次、多类型的大数据人才培养和评价体系。

根据大赛组委会颁布的《全国大学生大数据分析技术技能大赛章程》(【2023】01号)和《第四届全国大学生大数据分析技术技能大赛规程》(【2025】01号)等文件要求,现将大赛有关事项通知如下:

一、指导单位

教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会

二、主办单位

北京大数据协会中国科技新闻学会大数据专委会

三、协办单位

全国工业统计学教学研究会

北京应用统计学会

四、承办单位

北京智蓝大数据科技有限公司

五、大赛参赛对象、组别和赛项

全国普通本科和高职院校在校学生均可参加大赛。

大赛设置高职、本科和研究生三个参赛选手组别。

大赛按数据分析的工具使用分别设置了 Excel 数据分析和 Python 数据分析两个赛项。

六、大赛内容

大赛的比赛内容依据北京大数据协会制定的《大数据分析人员职业技术技能标准》(国家团体标准,T/BBDA 001—2021)(以下简称标准)和考试大纲进行命题,要求学生掌握数据分析基础、数据分析职业法律法规伦理等知识;考核学生使用数据分析工具进行数据获取、转换、清洗、分析、可视化以及撰写分析报告等能力。大赛命题将深度还原实际应用场景,提升学生的实际动手和岗位胜任能力。

省级赛阶段重点考察参赛选手对大数据分析基本素养的掌握以及开展大数据分析的基本技能的操作,采用选择、填空和实操等具体方式;全国总决赛阶段重点考察选手大数据分析综合运用能力,以提交作品的方式进行。

Excel 数据分析适合所有专业的在校学生, Python 数据分析适合于有 Python 编程基础的计算机信息类、统计学类、大数据类等专业的学生。

七、竞赛方式

大赛共分为两阶段,省级赛、全国总决赛,每阶段赛事按规定组别和赛项对参赛学生、院校组织、指导教师和领队教师进行评奖,大赛规则及奖项设置详见《第四届全国大学生大数据分析技术技能大赛规程》(【2025】01号)。

八、证书直达通道

1. 省级赛成绩达到70分及以上:

高职组、本科组及研究生组选手可以免考北京大数据协会初级数据分析师证书考试科目一:

2. 全国总决赛成绩达到70分及以上:

高职组、本科组及研究生组选手可以获得北京大数据协会颁发 的初级数据分析师证书。

九、赛事安排

大赛报名时间: 2025年4月17日至10月9日

省 级 赛: 2025年10月18日至10月26日

全 国 赛: 2025年11月22日

十、大赛报名

统一报名:各院校领队教师统一组织学生报名参赛,院校领队教师登录大赛官网(https://www.zlbbda.com.cn/contest)--点击"领队老师报名"—输入领队老师手机号—验证登陆;显示领队老师二维码及名下学生报名情况,学生扫码填写个人信息即可报名,团队报名表格会实时更新学生报名情况,领队老师也可下载"报名模版"手动统计表格统一导入学生信息并且老师可手动增减单个报名学生。

个人报名:由各参赛学生自行登录大赛 https://www.zlbbda.com.cn/contest --进入技能大赛页面--点击 个人报名入口--线上填写个人报名信息--选报赛项--即可完成报名。

十一、大赛报名费用

省级赛100元/人/赛项

全国总决赛 200 元/人/赛项

本大赛赛务工作由北京智蓝大数据科技有限公司组织,并统一收取大赛相关费用开具发票。

支持对公转账

公司名称:北京智蓝大数据科技有限公司

纳税人识别号: 91110106MA7E6M2K15

银行开户行账号: 招商银行北京分行上地支行 110948309710903

十二、大赛学习与培训

- 1. 教材
- 2. 模拟练习平台
- 3. 录播课
- 4. 真题讲解
- 5. 领队和指导教师培训

十三、大赛联系

官方邮箱: bbda@zealinfo.net

大赛网址: https://www.zlbbda.com.cn/contest

联系电话: 010-63725589

15101525193

13031137250

大赛微信公众号:



教育部高等学校统计学大专业教学指导委员会全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会中国科史新闻学、大数据专委会业主大数据协会从代章)