

中共贵州省委网络安全和信息化委员会办公室

贵 州 科 学 院

贵 州 省 教 育 厅

贵 州 省 大 数 据 发 展 管 理 局

贵 州 省 人 力 资 源 和 社 会 保 障 厅

贵 州 省 总 工 会

共 青 团 贵 州 省 委

黔委网信办通〔2025〕16号

关于举办 2025 年贵州技能大赛—全省首届人工智能应用技术职业技能竞赛的通知

各市（州）党委网信办、贵州科学院院属单位、教育局、大数据局、人力资源和社会保障局、工会、团委，省直有关部门（单位），各高校、职业院校、技工院校，相关企业：

为全面落实加强新时代高技能人才队伍建设有关要求，经

研究，省委网信办、贵州科学院等七家单位联合举办 2025 年贵州技能大赛—全省首届人工智能应用技术职业技能竞赛（以下简称“大赛”）。现将有关事项通知如下：

一、组织工作

全省首届人工智能应用技术职业技能竞赛为省级一类职业技能竞赛，大赛成立组委会（附件 1），组委会下设办公室、专家委员会、评判委员会、监审委员会。

组委会办公室负责大赛策划执行、宣传推广、沟通协调、落实各项安全责任和组织有关专家命制竞赛试题、制定评分标准等具体工作。办公室设在省网络社会组织联合会。

专家委员会负责竞赛方案、技术文件、赛务保障等方面的协调和实施工作。

评判委员会由各赛项裁判长、若干裁判员组成，负责赛前技术准备及比赛各环节的技术工作。

监审委员会由相关专家组成，履行赛事的监督职责，解释赛事过程中出现的疑问。

二、竞赛设置及命题

（一）竞赛设置

大赛设生成式人工智能系统应用员（人形机器人方向）、工业视觉系统运维员（人工智能视觉技术应用方向）、智能制

造系统运维员、数字化解决方案设计师、信息通信网络运行管理员五个赛项（工种）。

（二）竞赛命题

各赛项竞赛以国家职业技能标准（三级/高级工）为命题依据，适当增加新知识、新技术、新工艺、新技能等内容。大赛决赛采取理论知识和技能操作相结合的方式，具体内容和评判标准详见大赛技术方案（另行发布）。

三、参赛要求

（一）竞赛分组

各赛项均设职工组和学生组，职工组和学生组均为单人赛，各参赛单位不设名额限制。职工组可设指导教练2名，学生组可设指导教师2名。

1. 职工组：面向省内相关工作从业人员，含各院校在职教师。

2. 学生组：面向省内各中高职（高专）院校、各技工（师）院校、本科院校在籍学生。

（二）报名条件

16周岁以上、法定退休年龄以内，具有贵州户籍或在贵州学习（工作）的人员可报名参赛。

四、竞赛安排

大赛不得以任何名义向参赛选手收取培训费、报名费、参

赛费。赛前培训、初赛、决赛期间各参赛选手、指导教师（教练）往返交通费、食宿和人身意外伤害保险等费用由本单位按规定报销。大赛由报名、初赛、决赛三部分组成。

（一）大赛报名：报名截止时间9月29日。参赛选手由所在单位（部门）统一组织并推荐到大赛组委会。参赛选手在规定时间内填写《竞赛报名表》（联系赛项报名负责人获取）并加盖选手所在单位公章（部门公章）后分别发送到指定报名邮箱（不按要求发送的视为报名不成功）。

1. 生成式人工智能系统应用员（人形机器人方向）、工业视觉系统运维员（人工智能视觉技术应用方向）、智能制造系统运维员3个赛项报名邮箱：782897503@qq.com。

2. 数字化解决方案设计师、信息通信网络运行管理员2个赛项报名邮箱：1640803997@qq.com。

（二）初赛：2025年10月（具体时间另行通知），初赛原则上在报名参赛单位进行，采用线上方式比赛，内容包括本工种所需掌握的理论知识，理论知识题库初赛前发布在选手QQ群（报名成功后邮件告知参赛单位赛项负责人）。初赛结束后，组委会根据赛事成绩择优选拔各赛项职工组25名选手进入决赛、学生组20名选手进入决赛，决赛名额组委会可以根据实际情况适当调整。决赛名单通过选手群内公示后由省委网信办代组委会公布。

(三) 决赛：2025年11月进行（具体时间、地点另行通知）。决赛采用线下集中比赛的组织方式，形式为理论考试和实操测试。决赛通知相关事项由赛事承办单位发布，决赛将评选出大赛的最终获奖选手。

意向承办决赛单位可与相应赛项报名联系人对接承办事宜。

五、奖项设置

(一) 个人奖

1. 职工组：各赛项决赛一等奖占10%，二等奖15%，三等奖25%。获奖选手由主办单位授予相应的奖章、奖牌和证书。各赛项决赛成绩前3名且年龄在35周岁（含）以下的职工身份选手，可按程序申报符合共青团贵州省委表彰范围内的相关荣誉称号。各赛项第一名的职工选手，符合条件的向贵州省总工会申报“贵州省五一劳动奖章”称号。

2. 学生组：各赛项决赛一等奖占10%，二等奖15%，三等奖25%。获奖选手由主办单位授予相应的奖章、奖牌和证书。

3. 对各赛项一等奖、二等奖选手的指导教师（教练），由主办单位颁发“优秀指导教师（教练）”证书。

4. 对在竞赛组织工作中表现突出的个人（限15人以内），由主办单位颁发“优秀工作者”证书。

5. 对在大赛执裁工作中表现突出的个人（限15人以内），由主办单位颁发“优秀裁判员”证书。

（二）组织奖

对在初赛和决赛组织工作表现突出的单位，由主办单位颁发“优秀组织单位”奖牌和证书。

（三）其他奖项

在决赛中获得三等奖及以上的选手，按照相关规定晋升高级工（三级）职业资格或职业技能等级，已具有高级工（三级）及以上职业资格或职业技能等级的，可核发技师、高级技师国家职业资格证书或职业技能等级证书，不重复颁发同一等级技能等级（职业资格）证书。

六、有关要求

各市（州）相关单位、各赛项承办单位：

（一）加强组织实施。做好大赛组织筹备等各项工作。

（二）重视宣传引导。做好宣传工作，通过大赛力争在全省范围内选拔汇聚一批优秀人工智能技能人才。

（三）其他要求。参赛选手要珍惜学习机会，遵守比赛纪律，把学习成果转化成生产效能，并在工作岗位上做好传帮带。

七、联系方式

（一）组委会联系人

刘宇锋 电话：18508509751

贾国荣 电话：18685057513

(二) 赛项报名及咨询联系

1. 生成式人工智能系统应用员（人形机器人方向）、工业视觉系统运维员（人工智能视觉技术应用方向）、智能制造系统运维员3个赛项报名联系人：张老师，电话：13618595371。

2. 数字化解决方案设计师、信息通信网络运行管理员 2 个赛项报名联系人：胡老师，电话：15285043303。

附件：1. 2025 年贵州技能大赛—全省首届人工智能应用技术职业技能竞赛组委会名单

中共贵州省委网络安全和信息化
委员会办公室

贵州科学院



贵州省教育厅



贵州省大数据发展管理局



贵州省人力资源和社会保障厅



贵州省总工会



共青团贵州省委
贵州省委员会

2025年6月3日

附件 1

2025 年贵州技能大赛—全省首届人工智能 应用技术职业技能竞赛组委会名单

主任:

- 陈 进 中共贵州省委网信办副主任
- 韩朱旻 贵州科学院党委常委、副院长
- 杨天仪 贵州省教育厅党组成员、副厅长、省委教育工委
委员
- 焦德禄 贵州省大数据发展管理局党组成员、省信息中心
党委书记
- 肖 震 贵州省人力资源和社会保障厅党组成员、副厅长
- 肖 俊 贵州省总工会党组成员、副主席
- 李 剑 共青团贵州省委副书记

副主任:

- 令狐丽丽 中共贵州省委网信办信息化发展和技术处处长
- 陈举国 贵州科学院科技与经济战略研究中心主任
- 付颖纯 贵州省教育厅职业教育与成人教育处处长
- 郑 影 贵州省大数据发展管理局人事人才处处长（机关
党委办公室主任）

薛江春 贵州省职业技能鉴定考评指导中心主任
魏 武 省总工会劳动和经济工作部部长
吴 莉 贵州团省委青年发展部部长、一级调研员

委 员：

刘宇锋 贵州省网络社会组织联合会秘书长
王永兵 贵州省物联网发展促进会会长
刘诗明 贵州惠智电子科技有限公司董事长
陈崇荣 贵州天控自动化信息工程有限公司副总经理
贾国荣 贵州省物联网发展促进会执行秘书长
梁明华 贵州省物联网发展促进会副会长

中共贵州省委网络安全和信息化委员会办公室 2025年6月6日印发

共印 10 份