

中共阳泉市直属机关工作委员会 阳泉市科学技术协会 文件

阳科协发〔2023〕10号

关于举办阳泉市“提升全民科学素质，奋进 ‘两个基本实现’”科普知识竞赛 活动的通知

市直机关工委各直属党委、党总支、党支部，各级科协组织，各相关单位：

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，认真落实习近平总书记关于科普工作重要论述精神，扎实推进《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》工作，大力营造爱科学、学科学、用科学的良好氛围，传递科普正能量，提高全民科学素质，助推我市高质量、全方位转型发展，市直机关工委与市科协

决定联合举办阳泉市“提升全民科学素质,奋进‘两个基本实现’”科普知识竞赛活动。请所属各级党组织及相关单位积极组织、踊跃参赛。

联系人:宋崇军、冯静

联系电话:0353-2292921 0353-2292922

电子邮箱:yqkxbgs@163.com

地 址:阳泉市桃北中路28号科技大厦5层

附件1:阳泉市“提升全民科学素质,奋进‘两个基本实现’”
科普知识竞赛活动方案

附件2:阳泉市“提升全民科学素质,奋进‘两个基本实现’”
科普知识竞赛活动细则

中共阳泉市直属机关工作委员会



阳泉市科学技术协会



2023年8月29日

附件 1:

阳泉市“提升全民科学素质，奋进 ‘两个基本实现’”科普知识竞赛 活动方案

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入践行习近平总书记关于转型发展、“三新一高”重要论述和考察调研山西重要讲话重要指示精神，按照市委“14510”总体思路和部署，始终以党的创新理论为指引，扎实推进《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》工作，在全社会营造尊重科学、崇尚创新的社会氛围，有效促进全民科学素质不断提高，为我市实现“两个基本实现”奋斗目标凝聚科技力量。

二、主办单位

中共阳泉市直属机关工作委员会、阳泉市科学技术协会

三、活动主题

提升全民科学素质，奋进“两个基本实现”

四、参赛单位及人员

市直机关、企事业单位党员干部职工，各级科协组织及社会各界群众。

五、竞赛方式及时间安排

本次竞赛分为初赛和决赛两个阶段，初赛采取网络竞赛的方式，决赛采取现场竞答的方式。

（一）初赛阶段（2023年9月1日-9月15日）：各单位组织广大党员干部职工关注“阳泉市科学技术协会”微信公众号，点击菜单“科普园”-“知识竞赛”，参与阳泉市“提升全民科学素质，奋进‘两个基本实现’”科普知识竞赛答题。本阶段由全民竞赛网提供技术支持，逐日对各单位参赛人数、答题人次和答题总分进行综合排名。

（二）决赛阶段（2023年9月中下旬）：根据初赛中各单位的综合排名，按照成绩由高到低前6名参赛单位进入决赛。进入决赛的单位分别推荐3名本单位人员组队参赛，根据决赛成绩决出团体奖。决赛实况将在阳泉电视台录播，决赛全程由晋东公证处进行公证。

六、竞赛试题

本次竞赛题库由全民竞赛网提供。其中，习近平总书记关于科技创新、科学普及重要论述占比10%；山西省、阳泉市重大决策部署相关知识占比10%；健康生活、数字素养、生态环保、食品安全、人工智能、航空航天、气象灾害防御、碳达峰碳中和、农业科技等科普知识占比80%。

七、奖项设置

本次竞赛初赛设置随机答题抽奖，每人每天5次答题机会，每次5题，每次答对4题以上有机会抽取红包(红包每个0.3-0.7元不等)，旨在通过答题抽奖趣味性鼓励更多党员干部职工踊跃参加竞赛活动。

决赛设置团体一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个，颁发奖牌。决赛所有参赛队员均奖励科普图书1套。

八、有关要求

1. 高度重视，广泛发动。各单位要把组织广大党员干部职工参加科普知识竞赛活动作为提升全民科学素质、奋进“两个基本实现”的重要抓手，加强领导、精心组织，广泛宣传、全员参与，确保竞赛活动扎实开展，取得实效。

2. 总结经验，以赛促学。竞赛活动结束后，各单位要认真搞好竞赛活动总结，不断激发全民参与科普的积极性，探索丰富群众学习科学知识的新形式、新途径，进一步推动全民科学素质稳步提升。

3. 严格遵守中央八项规定精神有关要求，确保竞赛活动公平、公正、务实、高效。本次竞赛全程接受市纪委监委驻市文化和旅游局纪检监察组监督。

附件 2:

阳泉市“提升全民科学素质，奋进 ‘两个基本实现’”科普知识竞赛 活动细则

本次竞赛包含初赛、决赛两个阶段，竞赛细则如下：

一、初赛阶段（2023 年 9 月 1 日-9 月 15 日）

（一）参与者可登录“阳泉科学技术协会”微信公众号，点击菜单“科普园”-“知识竞赛”参与活动。

阳泉市科协官方微信



扫一扫 关注微信

（二）答题前，需填写姓名、手机号码、选择所在单位名称或所属县区名称（没有所在单位名称和所属县区名称选“其他”），完成注册，再点击“开始”按钮即可答题。

（三）参赛者正式答题时，系统将从竞赛题库中随机抽取 5 题进行问答，答对 1 题计 20 分，答错不扣分，每题限时 30 秒，时间结束后，系统自动判断对错，显示正确答案并记录成绩。

（四）参赛者每天有 5 次答题机会，系统自动进行累计得分，

每次答够 80 分即获 1 次抽奖机会。转发朋友圈后，可以再奖励 1 次抽奖机会。

（五）实时显示排名方式。个人成绩排名以累计答题得分排名。若答题分相同，则按答题用时来排序，答题用时较短者排名靠前；若两者都相同，则按参赛者注册先后来排序。集体成绩按各单位的参与人数、答题人次和答题总分进行综合排名。

二、决赛阶段（2023 年 9 月中下旬）

决赛根据初赛中各单位的综合排名，由高到低前 6 名参赛单位进入决赛（如有队伍弃权，依次进行递补）。进入决赛的单位分别推荐 3 名本单位人员组队参赛。决赛采取现场知识竞赛答题形式进行，答题方式分为必答题、共答题、抢答题和风险题。参加决赛的各代表队要统一着装、保持仪容整洁。决赛实况在阳泉电视台录播。

（一）必答题

每名参赛队员分两轮共回答 2 道必答题。由各参赛队员按编号顺序，每人依次回答，每题分值为 10 分，答题时间为 20 秒，答对加 10 分，在规定时间内回答内容不完整、回答错误或不能回答者不得分。答题过程中其他队员不得提示或暗示，否则视为违规，违规不得分。

（二）共答题

每个参赛队回答 1 道共答题。每题分值为 20 分，答题时间

为 40 秒，答对加 20 分，可由参赛队任意一名队员回答，其他队员可以在规定时间内予以补充。在规定时间内回答内容不完整、回答错误或不能回答者不得分。

（三）抢答题

共 12 道抢答题，每题分值为 10 分，答题时间为 20 秒，答对加 10 分，各参赛队在主持人宣布“开始”后方可抢答，可由队中任意一名队员回答，在规定时间内回答内容不完整、回答错误或不能回答者扣 10 分。提前抢答或回答超时均视为违规，违规扣 10 分。

（四）风险题

风险题包括 20 分、30 分和 40 分三个分值，答题时间为 30 秒。各队任选一个分值的题目进行作答。在规定时间内答对加相应的分数，回答内容不完整、回答错误或不能回答者扣相应的分数。

三、奖项设置及产生

团体奖：依据决赛阶段最终成绩决出团体一等奖 1 个、二等奖 2 个、三等奖 3 个，颁发奖牌。

个人奖：所有参赛队员均奖励科普图书 1 套。

本次竞赛所有奖项产生及评选最终解释权归主办单位所有。