

中 卫 市 职 业 技 术 学 校

中 卫 市 高 级 技 工 学 校

天津博诺智创机器人技术有限公司

关于2024年度机械行业职业教育技能大赛工业机器人系统应用编程技术赛项的报名通知

各有关单位：

根据《关于公布 2024 年度机械行业职业教育技能大赛拟设赛项（首批）的通知》（机教中〔2024〕25 号）要求，2024 年度机械行业职业教育技能大赛工业机器人系统应用编程技术赛项将于 11 月 21 日—24 日在宁夏中卫市举办，现开展报名工作，有关事项通知如下：

一、活动组织

主办单位

机械工业教育发展中心

承办单位

中卫市教育局

中卫市人力资源和社会保障局

中卫市职业技术学校(中卫市高级技工学校)

天津博诺智创机器人技术有限公司

协办单位

天津市机器人学会

天津世维科技有限公司

天津市三鹏职业培训学校

安徽博皖机器人有限公司

二、竞赛时间及地点

(一) 竞赛时间

报到时间：2024 年 11 月 21 日

竞赛时间：2024 年 11 月 22 日—24 日

(二) 竞赛地点

宁夏回族自治区中卫市职业技术学校(中卫市高级技工学校)

三、竞赛组别

本赛项为个人赛，每支参赛队由 1 名选手组成，学生组需有 1 名指导教师，教师组不需指导教师，每所院校各组别限报 2 队，各组别可配领队。

中职组：中等职业学校（含中专、职高、职教中心、技工学校、技师学院）在籍学生，其中技师学院为一至三年级在籍学生。

高校组：高等职业院校（含高职、高专、成人高校、技师学院）和应用本科在籍学生，其中技师学院为四年级及以上在籍学生。

教师组：中等职业学校（含中专、职高、职教中心、技工学校、技师学院）专任教师；高等职业院校（含高职、高专、成人高校、技师学院）和应用本科专任教师。

四、奖项设置

（一）赛项设一、二、三等奖，以实际参赛队总数为基数，一、二、三等奖获奖比例分别为 10%、25%、35%（小数点后四舍五入）。赛项不设并列名次，当竞赛成绩相同时，用时少的排名靠前；当竞赛成绩、用时均相同时，任务四得分高用时少的靠前；其他情况由裁判组综合评审确定名次。

（二）获得一等奖参赛队的指导教师，由主办方授予“2024 年度机械行业职业教育技能大赛优秀指导教师”并颁发荣誉证书。

（三）一等奖选手获得天津博诺智创机器人技术有限公司实习邀请，公司提供实习培训机会并优先录取为技术支持工程师。

五、报名方式

（一）拟参赛院校请填写《2024 年度机械行业职业教育技能大赛工业机器人系统应用编程技术竞赛报名表》（见附件），以邮件的方式发送到报名邮箱（赛务组会电邮回复确认）。纸质报名表加盖学校教务处公章，邮寄至大赛办公室。

（二）大赛办公室：

联系人：孙睿领

联系电话：19818285752，联系邮箱：1410717100@qq.com。

邮寄地址：天津市津南区北闸口镇天乐创新产业园 2 号楼博
诺智创机器人技术有限公司（邮编：300350）

六、其它事项

（一）大赛动态和相关信息请及时关注以下网站：

机械工业教育网（www.cmedc.com）

机械工业产教融合信息服务平台（www.jxcjrc.com）

天津博诺智创机器人技术有限公司（www.bonus-robot.com）

官方微信号：博诺智能

行业赛交流群（QQ）：793733507

（二）本次比赛样题将陆续在大赛指定网站公布。请选手届
时关注，不再另行通知。

2024 年度机械行业职业技能大赛
工业机器人系统应用编程技术赛项执委会

（中卫市职业技术学校代章）

2024 年 10 月 10 日