



选手们围绕工业机器人系统结构组装、电气系统集成、系统参数调试、故障排查、产线装配调试、软件应用、安全生产等内容展开了激烈比拼

## 京津冀三地职工同台比拼“数字本领”

□本报记者 张晶/文 彭程/摄

近日，“奋进新征程 建功新时代”京津冀协同发展劳动和技能竞赛暨“数字京津冀 赋能未来城”2025年京津冀职工职业技能大赛在雄安落幕。本次大赛由中华全国总工会劳动和经济工作部、中国职工技术协会指导，河北省总工会、北京市总工会、天津市总工会主办。

大赛旨在进一步提高京津冀职工数字技能应用能力和水平，培养更多数字领域工匠人才。北京市代表团经过层层选拔，最终确定30名优秀技能人才参加工业机器人系统运维员、数据安全管理员和无人机装调检修工3个赛项的角逐。他们来自首都金融科技、先进制造业等领域相关单位，

其中年龄最小的队员仅23岁。

记者在现场了解到，三项比赛均由理论考试和实际操作比赛两部分组成。“我们把微缩工作场景搬到了比赛现场，重点考察选手的实际应用能力。”赛事相关负责人介绍说，赛前，由业内资深专家对选手们进行了集中培训，希望通过赛训结合的形式，切实提升职工的数字技能应用水平，助推行业高质量发展。

参赛选手纷纷表示，数字信息时代，技术不断更新，作为数字技能领域从业者，更要时刻保持学习状态。而此次比赛正是一次难得的学习机会，不仅帮他们找到自己短板，更开阔了眼界，提升了实战能力，为今后的工作提供了充足养分。



选手们需要在规定时间内完成无人机整机及载荷系统的装配



来自京津冀三地通信、航天、专业化安全公司等领域的职工参加数据安全管理赛项



飞行作业中，选手们需要操控无人机进行起降、悬停、装载、抛投等动作



比赛以工业机器人典型应用场景为载体，考核选手工业机器人基础理论与综合能力