

中国机械工业联合会

机评函〔2024〕26号

2024年全国行业职业技能竞赛—“豪迈杯”全国第五届 模具工（模具数字化设计与制造）职业技能竞赛通知

各相关单位：

为全面贯彻落实党的二十大提出的人才强国战略部署，更好地在全社会弘扬劳模精神、工匠精神，充分发挥职业技能竞赛在高技能人才培养、选拔和激励等方面的作用。根据《人力资源和社会保障部关于组织开展2024年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社部函〔2024〕41号）文件精神，现将2024年全国行业职业技能竞赛—“豪迈杯”全国第五届模具工（模具数字化设计与制造）职业技能竞赛有关事宜通知如下：

一、竞赛目的

本项赛事旨在大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，促进模具数字化设计与制造技术引领产业发展。实现以赛促学、以赛促训、以赛促评、以赛促建，积极营造劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的社会风尚，打造一支爱党报国、敬业奉献、技艺精湛、素质优良、规模宏大、结构合理的高技能人才队伍，为全面推进中国式现代化提供有力人才保障。

二、竞赛名称

2024年全国行业职业技能竞赛-第二十二届全国机械行业职业技能竞赛-“豪迈杯”全国第五届模具工（模具数字化设计与制造）

职业技能竞赛。

三、竞赛级别

国家级二类竞赛

四、竞赛组织机构

1. 主办单位

中国机械工业联合会

中国就业培训技术指导中心

中国机冶建材工会全国委员会

2. 承办单位

中国机械工业联合会机械工业人才评价中心

北京企学研教育科技有限公司

全国模具行业产教融合共同体

3. 冠名单位

山东豪迈数控机床有限公司

4. 支持单位

武汉益模科技股份有限公司

天津墨之骅科技有限公司

五、竞赛时间安排

1. 报名时间：2024年7月1日-9月5日

2. 培训、选拔时间：2024年9月6日-9月20日前

3. 技术委员会工作会议、裁判员培训：2024年9月30日前

4. 决赛前说明会和决赛通知发文时间：2024年10月中旬

5. 决赛时间：2024年11月中旬

六、竞赛表彰

1. 对在预赛中通过模具工相应等级（中级、高级）考核合格的参赛选手，颁发中级工或高级工机械行业职业能力证书。

2. 对在决赛中各项成绩均合格的参赛选手颁发模具工高级工机械行业职业能力证书（学生组最高晋升至高级工）。

3. 对在决赛中各项成绩均合格且获得综合成绩第 4-15 名的参赛选手，颁发模具工高级工机械行业职业能力证书，已有高级工等级证书的，颁发技师机械行业职业能力证书。

4. 对在决赛中各项成绩均合格且获得综合成绩前 3 名的参赛选手，颁发模具工技师机械行业职业能力证书，已有技师等级证书的，颁发高级技师机械行业职业能力证书。

5. 本届竞赛决赛各组别设竞赛个人优胜一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖若干名，按获奖等级分别颁发奖杯、奖章、奖金、荣誉证书等。

6. 对本届竞赛综合成绩第一名的院校学生选手，授予全国机械工业“技能新星”称号，颁发奖杯、荣誉证书。

7. 对本届竞赛综合成绩第一名的院校教师选手，授予全国机械工业“育人标兵”称号，颁发奖杯、荣誉证书。

8. 对本届竞赛操作技能成绩前 10 名的选手，授予全国机械工业“操作技术能手”称号，颁发奖牌及荣誉证书。

9. 对决赛中表现优异的裁判员授予“优秀裁判员”称号，颁发荣誉证书。

10. 对决赛中各组别一等奖选手的指导教师授予“金牌导师”荣誉称号，颁发荣誉证书。

11. 本次竞赛设团体优胜奖、团体优秀奖、最佳组织奖若干名，

颁发奖牌和荣誉证书。

12. 对决赛中综合成绩第一名的企业职工选手报请中华全国总工会推荐参加“全国五一劳动奖章”的评选。

13. 依据《人力资源社会保障部关于组织开展 2024 年全国行业职业技能竞赛的通知》人社部函〔2024〕41 号文件要求，对获奖选手报请人力资源和社会保障部授予“全国技术能手”称号。

七、竞赛介绍、竞赛方式、报名条件

详见竞赛技术规程附件。

八、参赛费用

本次竞赛不收取参赛选手报名费，竞赛期间住宿、餐饮等统一安排，费用自理。

九、竞赛报名及联系方式

1. 请各参赛单位于 2024 年 9 月 5 日前登录赛事云系统 <http://c5yun.chinajxedu.com/>填报参赛信息。

2. 联系方式

竞赛组委会办公室

中国机械工业联合会机械工业人才评价中心

联系人：杨长松、王铁印

联系电话：010-65179709, 15120073314(杨)18201168068(王)

竞赛执行委员会办公室

机械行业职业能力评价职教管理站（北京企学研教育科技有限公司）

联系人：刘宇同、马薇薇、张思、陈杰文、何勇

联系电话：010-82895227, 18600179266(刘)13920615069(马)

13681387942（张）15801092768（陈）13126952338（何）

E-Mail: jxjd2008@163.com

网站: <https://www.mitec.org.cn> (竞赛执行委员会信息发布)

竞赛官方报名交流QQ群: 981537154

附件：“豪迈杯”全国第五届模具工（模具数字化设计与制造）
职业技能竞赛技术规程

中国机械工业联合会机械工业人才评价中心

2024年7月8日

1010210119138