

黑龙江职业技术学院 北京德荟智能科技有限公司

2023 年度机械行业职业教育技能大赛 “易博三维杯”工业产品增材制造工艺技术 赛项延期通知

各位有关职业院校的负责人：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》有关精神，主动适应职业教育发展规律的要求和产业高质量发展对技术技能人才的需求，推动现代职业教育体系建设，营造职业教育继续学习、终身学习的良好氛围，助力国家先进制造业水平提升。按照《关于 2023 年度机械行业职业教育技能大赛（机教中〔2023〕13 号）》相关要求，经机械工业教育发展中心同意，原定于 2023 年 11 月 7-10 日举办 2023 年度机械行业职业教育技能大赛“易博三维杯”工业产品增材制造工艺技术赛项，更改为 2023 年 11 月 15-18 日。

对于因赛项延期给您带来的不便，我们深表歉意。赛务组将全力以赴，为您提供更好的比赛体验。如有任何问题或需要进一步了解信息，请随时与我们联系。我们的团队将竭诚为您提供帮助和支持。

再次感谢您的理解与支持。期待在新的赛项日期与您共同创造精彩的比赛！

以下内容为本次赛项的相关事项及时间修改：

一、赛项名称：

“易博三维杯”工业产品增材制造工艺技术

二、组织机构：

主办单位：机械工业教育发展中心

承办单位：黑龙江职业学院

数字化设计与增材制造职教集团

北京赛育达科教有限责任公司

北京德荟智能科技有限公司

技术支持单位：广州中望龙腾软件股份有限公司

杭州中测科技有限公司

杰魔（上海）软件有限公司

深圳市创必得科技有限公司

三、参赛对象：

1、全国中、高职院校（含技工、技师类院校）、职教本科和应用型本科院校相关专业的在籍学生。

2、本赛项每支参赛队由2名成员组成，指导教师2名。以院校为单位组织参赛，每个单位限报2队。

四、比赛时间及地点：

1、报道时间：2023年11月15日（12:00点前）

2、比赛时间：2023年11月16-18日

3、比赛地点：黑龙江职业学院（黑龙江省哈尔滨市南岗区学府路5号）

4、酒店住宿：食宿统一安排，费用自理

五、奖励设置：

1、各赛项按组队要求，设团体一、二、三等奖。按照竞赛总成绩由大到小排序，以实际参赛队总数为基数，一等奖10%、二等奖25%、

三等奖 35%。由大赛主办方颁发获奖证书。

2、按照《增材制造模型设计职业技能等级证书赛证融通转换办法》，获一、二、三等奖的参赛选手，对应颁发“增材制造模型设计职业技能等级证书”高、中、初级证书（注：如参赛选手已获得相应等级职业技能等级证书，不重复发放；如参赛选手已获得高一级的职业技能等级证书，不发放低级别证书）。

3、获得一等奖参赛队的指导教师授予“2023 年度机械行业职业教育技能大赛优秀指导教师”称号。

六、报名：

1、请参赛院校于 2023 年 10 月 20 日前填写大赛参赛报名表并盖章回执到 yibo3d@163.com 邮箱。

2、报名表（详见附件 1）

七、其他事项：

大赛规程及样题等信息请及时关注：中国机械工业教育网（<http://cmedc.com/>）和北京德荟智能科技有限公司官网（www.dehui3d.com/）

八、联系方式

郭老师：13810518243

王老师：18301227551

李老师：13804508379

“易博三维杯”工业产品增材制造
工艺技术赛项执委会（代章）
2023 年 10 月 19 日



附件 1:

学校名称 (盖章)							
通信地址							
领队信息							食、宿
姓名	性别	民族	部门	职务	手机号	E-mail	
							单间 () 标间 () 清真 ()
指导教师信息							食、宿
姓名	性别	民族	年龄	专业	职务	手机号	E-mail
							单间 () 标间 () 清真 ()
参赛选手信息							食、宿
姓名	性别	民族	学制	年级	专业	手机号	身份证号
							单间 () 标间 () 清真 ()
							单间 () 标间 () 清真 ()

请参赛院校于 2023 年 10 月 20 日前填写大赛参赛报名表并盖章回执到 yibo3d@163.com 邮箱。

郭老师: 13810518243 王老师: 18301227551 李老师: 13804508379