

中国机械工程学会铸造分会

关于申请 2023 中国大学生机械工程创新创业 大赛：铸造工艺设计赛 见习铸造工程师证书的通知

各参赛院校：

2023 中国大学生机械工程创新创业大赛：铸造工艺设计赛已圆满结束。本届赛事共有 107 所院校的 1201 份作品报名参赛，参赛学生共计 4064 名。经过近一年的激烈角逐，最终评出一等奖 46 个，二等奖 49 个，三等奖 282 个。

为鼓励参赛学生，助力学生未来职业发展，推动铸造行业人才培养，铸造工艺设计赛执行委员会现开展“见习铸造工程师证书”申请工作。

相关要求通知如下：

一、申请范围

1. 获得 2023 中国大学生机械工程创新创业大赛：铸造工艺设计赛三等奖及以上获奖学生。

二、申请时间

2023 年 10 月 24 日——2023 年 11 月 3 日（含当日）。

三、申请方式

1. 申请人需填写《2023 铸造工艺设计赛见习铸造工程师证书申请表》（附件）并提交至学校赛事负责人处；
2. 申请人小二寸蓝底免冠证件照一份（jpg 格式，高像素、印刷使用）；
3. 申请信息由各校赛事负责人汇总后按照时间节点统一提交至赛项

执委会邮箱 design@foundrynations.com，逾期不予办理；

4. 执委会不接受个人名义的申请。

四、注意事项

1. 申请人务必提交正确信息，请各校赛事负责人自行检查、核对本校申请信息，非 **2023 铸造工艺设计赛三等奖及以上获奖学生**执委会将不予办理；
2. 证书为纸质版，执委会将统一邮寄至各校赛事负责人处。

附件：2023 中国大学生机械工程创新创业大赛：铸造工艺设计赛见习铸造工程师证书申请表

联系方式

联系人：李诗颖

电话：024-25877030

邮箱：design@foundrynations.com

官网：www.chinafoundry.org

中国机械工程学会铸造分会（代章）

铸造工艺设计赛执行委员会

铸造分会
2023年10月24日