

关于举办 2026 年中国大学生机械工程创新创意大赛——塑性工程实践与创新赛赛项校内选拔赛的通知

各学院：

中国大学生机械工程创新创意大赛——塑性工程实践与创新赛赛项由中国机械工程学会主办。为选拔优秀学生参赛，经研究，决定举办 2026 年中国大学生机械工程创新创意大赛——塑性工程实践与创新赛赛项校内选拔赛。现将有关事宜通知如下：

一、组织单位

主办单位：教务处

承办单位：机械与智能制造学院、冶金与动力工程学院

二、参赛对象

全日制在校本科生

三、竞赛内容

竞赛设置自主选题和企业指定命题两个赛道。其中，自主选题赛道的作品应具有应用性，充分体现参赛选手的工程实践与创新能力，可解决塑性工程实际问题，可以来自企业实际需求、在研科研项目等。

企业指定命题赛道围绕企业提出的具体问题开展创新设计，

企业指定命题详见赛项官网。

鼓励参赛选手利用“AI+塑性加工”完成作品，参赛作品应与塑性工程相关，非塑性工程及其相关领域的作品不符合本赛项覆盖领域，无法通过资格审查。

四、竞赛安排

（一）竞赛报名

即日起至 2026 年 5 月 24 日。

（二）竞赛时间

2026 年 5 月 27 日。

（三）报名方式

参赛学生加入竞赛 QQ 群（群号：915346232），获取报名方式、竞赛资料、竞赛规则、赛程时间安排及地点。

五、竞赛奖励

本次竞赛设一等奖、二等奖、三等奖，获奖比例分别不超过各赛项参赛队伍的 10%、20%、30%，选拔的优秀作品将代表学校参加西南赛区选拔赛，西南赛区一等奖作品将推荐参加全国总决赛。

六、其他事宜

本次竞赛规则解释及技术咨询由机械与智能制造和冶金与动力工程学院负责。

竞赛联系人：万鑫，联系电话：15123134898，联系地点：

L501。

特此通知

教务处

机械与智能制造学院

冶金与动力工程学院

2026年5月14日