

# 2026年 CIMC 智能制造通识、安徽省智能装备设计与数字孪生制造、安徽省智能产线数字孪生设计与开发、安徽省信息化网络化赛项初赛比赛关键注意事项

1、比赛形式：分赛区+赛点的形式，参赛队选择自己所在赛区内的赛点线下参赛。

2、比赛时间：按照分赛区初赛通知按时参赛。

## 3、比赛准备

(1) 比赛预约。参赛队联系自己赛区内的赛点，预约比赛。如果赛点不接待，联系所在的分赛区预约比赛。

(2) 线上报到。(2026年由各个赛区负责线上报到，自动完成)

(3) 抽签。分赛区组织线上抽签。参赛队伍在各赛点比赛顺序，按照抽签顺序由小到大进行**(本校队伍按照抽签顺序由小到大先比，其余队伍后续按照抽签顺序由小到大进行)**。

(4) 比赛顺序公布。赛前一周内，分赛区公布所有队伍在各个赛点的比赛顺序。各参赛队按照时间参赛。

(5) 比赛时，每个赛点的每个赛位都会有视频监控。

## 4、比赛流程

(1) 比赛当天，参赛队携带相关资料，按照顺序到预约赛点参加比赛。

(2) 线下报到：所有队员出示身份证（学生证）、《法律声明》、《免责声明》、报名表（学院盖章）、《保险单》（外校学生需要），并领取资料，没有线下报到的队员不能参加检录、比赛（其中，法律声明、免责声明、报名表、保险单需要上交工作人员）。

(3) 检录：所有队员出示胸牌或身份证（学生证），完成检录。**所有队员均需要检录，没有检录的队员将无法获得任何成绩与奖项。**

(4) 参赛队比赛。（按照赛项的规则要求完成比赛）

(5) 成绩与奖项。各个赛点的比赛成绩、资料、检录表汇总到分赛区，由分赛区进行成绩录入。

## 5、信息获取

(1) 关注自己所在赛区的通知。大赛官网首页-全国赛区页面。<http://www.siemenscup-cimc.org.cn/>

(2) 关注大赛的通知。大赛官网首页-大赛通知页面。<http://www.siemenscup-cimc.org.cn/competition/index>

## 6、常见问题提醒

(1) 如果某赛区本赛项的本科、高职组均由同一所学校承办分赛区，那么这个赛区内的赛点，无论本科、高职院校均可以接待本赛区内的本科、高职队伍（即赛点不区分本科、高职）。

(2) 如果某赛区本赛项的本科、高职由不同学校承办分赛区，那么原则上这个赛区的本科赛点归本科的分赛区管理，高职赛点归高职的分赛区管理。本科组队伍到本科分赛区、赛点参赛，高职组队伍到高职分赛区、赛点参赛。