

2023年CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛
智能制造工程设计与应用类：离散行业自动化方向（逻辑算法）
全国总决赛 答辩名单

| 队伍编号 | 组别 | 答辩顺位 |
|------------|-----|------|
| 2023993739 | 本科组 | 1 |
| 2023601815 | 本科组 | 2 |
| 2023160270 | 本科组 | 3 |
| 2023942142 | 本科组 | 4 |
| 2023835066 | 本科组 | 5 |
| 2023010157 | 本科组 | 6 |
| 2023216378 | 本科组 | 7 |
| 2023013859 | 本科组 | 8 |
| 2023436016 | 本科组 | 9 |
| 2023316123 | 本科组 | 10 |
| 2023457162 | 本科组 | 11 |
| 2023154783 | 本科组 | 12 |

注：入围答辩的参赛队须在答辩日早上 7:30 统一提交材料，并到答辩现场参与检录。
参加答辩的队伍需全员参与答辩环节，不参与答辩环节的队员视同未完整参与竞赛过程。
方案答辩总分共计 20 分，时长 15 分钟，其中队员陈述 5 分钟，评审专家提问 10 分钟。
答辩过程中仅允许答辩队伍进入答辩室。