

教育部 2024 年第十八届 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛

全国初赛 东北二 赛区免费上机练习通知

一、 免费练习说明

根据全国竞赛组委会规定，本赛区会为每支参赛队伍提供 2 小时免费预约练习。具体安排如下：

学校	队伍编号	开放日期	开放时段	设备编号	赛项
哈尔滨工业大学	2024406898	7 月 13 日	08:00-10:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024834650	7 月 13 日	08:00-10:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024574079	7 月 13 日	08:00-10:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024766654	7 月 13 日	08:00-10:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024893617	7 月 13 日	10:00-12:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024409534	7 月 13 日	10:00-12:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨工业大学	2024106220	7 月 13 日	10:00-12:00	3	离散行业运动控制
东北林业大学	2024779413	7 月 13 日	10:00-12:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024920831	7 月 13 日	13:00-15:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024080823	7 月 13 日	13:00-15:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024145082	7 月 13 日	13:00-15:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024550699	7 月 13 日	13:00-15:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024932965	7 月 13 日	15:00-17:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024918700	7 月 13 日	15:00-17:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024221607	7 月 13 日	15:00-17:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024007759	7 月 13 日	15:00-17:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024956990	7 月 13 日	18:00-20:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024804568	7 月 13 日	18:00-20:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024394033	7 月 13 日	18:00-20:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024395785	7 月 13 日	18:00-20:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024704049	7 月 14 日	08:00-10:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024845832	7 月 14 日	08:00-10:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024191723	7 月 14 日	08:00-10:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024546710	7 月 14 日	08:00-10:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024063205	7 月 14 日	10:00-12:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024128986	7 月 14 日	10:00-12:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024150285	7 月 14 日	10:00-12:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024074964	7 月 14 日	10:00-12:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024109989	7 月 14 日	13:00-15:00	1	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024608830	7 月 14 日	13:00-15:00	2	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024814399	7 月 14 日	13:00-15:00	3	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024563714	7 月 14 日	13:00-15:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨华德学院	2024798588	7 月 14 日	15:00-17:00	1	离散行业运动控制

CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛

哈尔滨华德学院	2024319841	7月14日	15:00-17:00	2	离散行业运动控制
北华大学	2024253938	7月14日	15:00-17:00	3	离散行业运动控制
北华大学	2024960992	7月14日	15:00-17:00	4	离散行业运动控制
哈尔滨理工大学	2024492460	7月14日	18:00-20:00	1	离散行业运动控制
长春汽车职业技术大学	2024712986	7月14日	18:00-20:00	2	离散行业运动控制
长春汽车职业技术大学	2024668717	7月14日	18:00-20:00	3	离散行业运动控制
长春科技学院	2024331318	7月14日	18:00-20:00	4	离散行业运动控制

学校	队伍编号	开放日期	开放时段	设备编号	赛项
哈尔滨铁道职业技术学院	2024750871	7月13日	08:00-10:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024235310	7月13日	08:00-10:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024877288	7月13日	08:00-10:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024341630	7月13日	08:00-10:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024282395	7月13日	08:00-10:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024008071	7月13日	10:00-12:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024898967	7月13日	10:00-12:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024442244	7月13日	10:00-12:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024467530	7月13日	10:00-12:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024825559	7月13日	10:00-12:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024915216	7月13日	13:00-15:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024002189	7月13日	13:00-15:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024338205	7月13日	13:00-15:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工业大学	2024650935	7月13日	13:00-15:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨工程大学	2024860261	7月13日	13:00-15:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨理工大学	2024195462	7月13日	15:00-17:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨理工大学	2024203373	7月13日	15:00-17:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨理工大学	2024369515	7月13日	15:00-17:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨华德学院	2024539603	7月13日	15:00-17:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)

CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛

哈尔滨华德学院	2024885909	7月13日	15:00-17:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
哈尔滨华德学院	2024849037	7月13日	18:00-20:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江科技大学	2024616644	7月13日	18:00-20:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江科技大学	2024539760	7月13日	18:00-20:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江科技大学	2024438172	7月13日	18:00-20:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江科技大学	2024886420	7月13日	18:00-20:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江科技大学	2024236244	7月14日	08:00-10:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江东方学院	2024109075	7月14日	08:00-10:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江东方学院	2024978299	7月14日	08:00-10:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江东方学院	2024715168	7月14日	08:00-10:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
黑龙江东方学院	2024905241	7月14日	08:00-10:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
东北石油大学	2024523204	7月14日	10:00-12:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
东北石油大学	2024041757	7月14日	10:00-12:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
绥化学院	2024820864	7月14日	10:00-12:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
绥化学院	2024653502	7月14日	10:00-12:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
绥化学院	2024527112	7月14日	10:00-12:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
绥化学院	2024467605	7月14日	13:00-15:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024567161	7月14日	13:00-15:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024143101	7月14日	13:00-15:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024956811	7月14日	13:00-15:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024232060	7月14日	13:00-15:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024703647	7月14日	15:00-17:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024007718	7月14日	15:00-17:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024018623	7月14日	15:00-17:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)

CIMC “西门子杯”中国智能制造挑战赛

齐齐哈尔工程学院	2024315623	7月14日	15:00-17:00	4	离散行业自动化 (逻辑算法)
齐齐哈尔工程学院	2024761684	7月14日	15:00-17:00	5	离散行业自动化 (逻辑算法)
佳木斯大学	2024644180	7月14日	18:00-20:00	1	离散行业自动化 (逻辑算法)
佳木斯大学	2024844622	7月14日	18:00-20:00	2	离散行业自动化 (逻辑算法)
佳木斯大学	2024657799	7月14日	18:00-20:00	3	离散行业自动化 (逻辑算法)

二、 免费上机练习地点

见《教育部 2023 年第十七届 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛全国初赛东北二赛区设备开放预约练习通知》

三、 其他

- 1、入校相关手续后续会在 QQ 群内告知。
- 2、由于校内有限速、交通管制等要求，建议各位入校的老师 and 同学不要开车入校。