2022年"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赛项: 离散行业自动化方向(逻辑算法) 全国总决赛 方案评审成绩及入围决赛名单

一、本文件适用于本赛项 2022 年离散行业自动化(逻辑算法)全国总决赛 本科组与高职组。

二、方案评审成绩公示

队伍编号	组别	总分	队伍编号	组别	总分
2022006251	本科组	74.41	2022029247	本科组	65.53
2022133023	本科组	61.11	2022144362	本科组	72.31
2022146687	本科组	41.71	2022149045	本科组	74.57
2022152007	本科组	0	2022159138	本科组	56.36
2022163444	本科组	70.17	2022179326	本科组	76.12
2022189543	本科组	80.62	2022204897	本科组	70.29
2022227939	本科组	50.16	2022237162	本科组	67.13
2022255733	本科组	66.14	2022258789	本科组	67.21
2022265060	本科组	72.99	2022273047	本科组	67.78
2022285482	本科组	81.35	2022311127	本科组	0
2022328699	本科组	77.4	2022341488	本科组	70.26
2022348699	本科组	76.87	2022382761	本科组	65.41
2022388593	本科组	37.5	2022391964	本科组	65.59
2022402046	本科组	75.65	2022406972	本科组	29
2022451600	本科组	70.23	2022459259	本科组	79.98
2022460578	本科组	68.91	2022483625	本科组	75.32
2022491690	本科组	67.58	2022504215	本科组	72.48
2022511317	本科组	73.5	2022522999	本科组	66.62
2022527136	本科组	77.61	2022535305	本科组	73.28
2022537125	本科组	77.6	2022538064	本科组	69.46
2022551936	本科组	58.46	2022557028	本科组	71.96
2022562077	本科组	64.58	2022594810	本科组	0
2022597070	本科组	0	2022600353	本科组	48.6
2022606451	本科组	0	2022633951	本科组	79.65
2022666079	本科组	26.84	2022684969	本科组	59.32
2022737565	本科组	67.53	2022748418	本科组	78.82
2022764273	本科组	49.86	2022765045	本科组	67.2
2022777709	本科组	68.01	2022796506	本科组	0

2022818263	本科组	43.5	2022843763	本科组	61.24
2022854725	本科组	79.74	2022879438	本科组	67.75
2022898049	本科组	39.59	2022904363	本科组	25.5
2022909236	本科组	31.5	2022935536	本科组	76.76
2022942091	本科组	69.56	2022949298	本科组	65.37
2022957431	本科组	31.5	2022966373	本科组	68.99
2022969648	本科组	64.2	2022989965	本科组	0
2022108767	高职组	76.2	2022162704	高职组	63.87
2022342432	高职组	69.42	2022389303	高职组	82.07
2022447032	高职组	68.1	2022470191	高职组	63.78
2022505798	高职组	38	2022506413	高职组	64.96
2022603226	高职组	78.76	2022613404	高职组	59.78
2022748009	高职组	0	2022801746	高职组	61.06
2022827196	高职组	69.97	2022956150	高职组	26
2022967156	高职组	81			

三、答辩队伍清单

(答辩顺序按照队伍抽签顺序排列,高职组在前)

队伍编号	组别	答辩顺位	预计检录时间
2022967156	高职组	1	8:40
2022108767	高职组	2	9:00
2022389303	高职组	3	9:20
2022603226	高职组	4	9:40
2022285482	本科组	5	10:00
2022935536	本科组	6	10:20
2022189543	本科组	7	10:40
2022402046	本科组	8	11:00
2022459259	本科组	9	11:20
2022179326	本科组	10	13:40
2022537125	本科组	11	14:00
2022748418	本科组	12	14:20
2022527136	本科组	13	14:40
2022328699	本科组	14	15:00
2022483625	本科组	15	15:20
2022854725	本科组	16	15:40
2022348699	本科组	17	16:00
2022633951	本科组	18	16:20

四、答辩说明

- ◆ 评审专家依据方案设计与答辩现场陈述情况对参赛队进行评判,结合方案评审成绩,最终确定全国 总决赛总成绩。
- ◆ 答辩时间为: 2022年9月25日(星期日),每支队伍陈述时长10分钟,专家提问时长10分钟。
- ◆ 表格中所示检录时间为预计时间,实际检录时间可能根据前面队伍所用的时长进行动态调整,**具体** 请**留意组委会工作人员电话通知,请全程保持电话畅通**。
- ◆ 答辩流程及详细注意事项,请参考《2022年CIMC"西门子杯"中国智能制造挑战赛 离散行业自动化 方向(逻辑算法)全国总决赛 竞赛细则》中的相关内容,每个队员独立机位,检录时准备好所需个 人资料,答辩过程中应全程保持摄像头开启。
- ◆ 请务必检查答辩材料,不允许出现或透露任何与参赛队、队员身份及其学校相关的名称、缩写、图标、标志性建筑物图片等身份信息。

"西门子杯"中国智能制造挑战赛组委会秘书处

2022年9月24 日