

第五届广东省高校经济学综合博弈实验大赛初赛成绩及晋级公示

赛道二：国际经济分析与决策竞赛

晋级规则：

步骤1：a. 根据大赛通知，排名前40%的队伍晋级决赛。共173支队伍抽签：晋级队伍数量为 $173 \times 40\% = 69.2$ ，四舍五入69支队伍晋级决赛。共11个实验班级，平均每班6个晋级名额（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国晋级名额）

b. 剩下3个晋级名额按每班取一个组（在各班内跨国选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人团队得分）最高者），按得分高低依次分完。

c. 以上名额中，单个学校限制最多5支队伍晋级；优先取班级内国家排名靠前的5支队伍。如排名相同，取团队各项得分之和实际值高者。

步骤2：参与单个赛道初赛团队数量大于5支且无队伍进入决赛的院校，为鼓励积极参与，额外给予一个晋级名额（须各国排名前50%，排名靠前者优先）。

序号	实验班级	角色	学校	指导老师	小组成员	团队各项得分之和实际值	班级内国家排名	是否晋级
1	初赛1	美国·汽车2	广州华立学院	赖泽庭 王梦	林楚静 邱炜坚 黄跃凡	48.1039	1	是，按步骤1
2	初赛1	美国·汽车1	岭南师范学院	李妍	何嘉凡 梁森亮 张俊熙	46.8979	2	是，按步骤1
3	初赛1	美国·钢铁2	深圳北理莫斯科大学	李明洁	陈军帆 张昕培 欧阳雍泰	45.4323	3	是，按步骤1
4	初赛1	美国·汽车3	广东工业大学	关千浩	赵智鹏 袁兆聪 周航	36.9859	4	否
5	初赛1	美国·汽车4	广东培正学院	刘旭	杨超 况国昊 陈如馨	32.8229	5	否
6	初赛1	美国·汽车5	湛江科技学院	梁伟金	何小芳 潘星烽 陈淑慧	31.8702	6	否
7	初赛1	美国·钢铁1	广东科技学院	罗晓琴 梁嘉慧	李俊乐 黄健 罗采虹	28.0587	7	否
8	初赛1	美国·汽车6	广州软件学院	陈伊婷	王豫粤 谭紫欣 岑雨洁	0	弃赛	否
9	初赛1	中国·汽车6	广东白云学院	吴伟	何俊梁 朱炜昊 李芷贤	47.182	1	是，按步骤1
10	初赛1	中国·汽车1	岭南师范学院	杨凌	王贤豪 李玲岚	41.081	2	否，本校5支已满
11	初赛1	中国·钢铁2	东莞城市学院	张超 占晶晶	甘圳生 李雨菲 邓佳贝	36.0314	3	是，按步骤1
12	初赛1	中国·汽车3	广东工业大学	关千浩	陈雪儿 朱必胜 陈晓琪	31.7243	4	否
13	初赛1	中国·钢铁1	广东培正学院	莫岸华	罗子林 陈坤杰 杨柳	21.6507	5	否
14	初赛1	中国·汽车4	广东科技学院	罗晓琴 吴秋萍	关嘉欣 王晴茹 廖妍	14.5452	6	否
15	初赛1	中国·汽车5	广州工商学院	朱彦秋	杨照洁 陈品琳 饶珍	10.9662	7	否
16	初赛1	中国·汽车2	广州华立学院	严伟琪 霍晓娜	黄洪开 刁斌 温泽翰	4.1744	8	否
17	初赛2	美国·钢铁2	湛江科技学院	黄思杰 吴浩弘	陈燊阳 方炜彬 刘杏兰	51.138	1	是，按步骤1
18	初赛2	美国·汽车6	广东东软学院	许艳	万子希	50.9406	2	是，按步骤1
19	初赛2	美国·汽车2	广东工业大学	朱怀念 关千浩	徐蕾 徐宝莹	50.0015	3	否，本校6支已满
20	初赛2	美国·汽车5	广州南方学院	李聪	吴颖怡 陈贤敏 许诺	42.9092	4	是，按步骤1
21	初赛2	美国·钢铁1	东莞城市学院	蒋义文	李詠娴 谢广玲	40.0523	5	否
22	初赛2	美国·汽车3	广东培正学院	孔祥超	刘子瑶 陈雅君 叶曦雯	32.6975	6	否
23	初赛2	美国·汽车1	广州华立学院	赖泽庭 王梦	曾汶贞 苏铨欢 刘妍	28.2467	7	否
24	初赛2	美国·汽车4	岭南师范学院	徐延利	庄清泉 黎炜龙	0	弃赛	否
25	初赛2	中国·汽车2	广东工业大学	关千浩	董国旭 赵翔 谭皓元	49.3973	1	是，按步骤1
26	初赛2	中国·汽车4	东莞城市学院	鄢小兵 徐艳兰	杨泽滨 何浩新 张天宇	46.7285	2	是，按步骤1
27	初赛2	中国·汽车6	华南农业大学	王雄志	黄逸霖 周梓悦 李思欸	43.5764	3	是，按步骤1
28	初赛2	中国·钢铁2	广东科技学院	段清清 许文达	周焯雯 郝蕾 廖梓绵	35.5942	4	否
29	初赛2	中国·汽车5	广州航海学院	吕凤琴	林源 邹翠云	35.5263	5	否
30	初赛2	中国·钢铁1	岭南师范学院	徐延利 陈四辉	柯咏欣 黄铎德 刘颖	33.8027	6	否
31	初赛2	中国·汽车1	广州华立学院	周佳	林绮薇 李雪怡 罗土玲	27.1511	7	否
32	初赛2	中国·汽车3	广东培正学院	肖晚秋	曾葵明 彭康跃 关耀宏	26.9311	8	否
33	初赛3	美国·钢铁2	湛江科技学院	林燕飞	何铭杰 薛伟秋 熊婉怡	48.9119	1	是，按步骤1
34	初赛3	美国·汽车6	广东白云学院	罗丙志	黄俊杰 唐箫霏	47.91	2	是，按步骤1
35	初赛3	美国·汽车2	广东培正学院	曲鸣宇	邱汉锋 林耿峰 潘少杰	45.3608	3	否，本校5支已满
36	初赛3	美国·汽车3	岭南师范学院	李妍	龙俏 邓雅琳 凌冰慧	35.6744	4	否
37	初赛3	美国·汽车4	广州华立学院	严伟琪 王玲	蔡晓清 刘懿慧 林妙纯	34.1629	5	否
38	初赛3	美国·汽车1	东莞城市学院	徐艳兰	曾楚淇 何梓琦 郑焰圻	21.5937	6	否
39	初赛3	美国·钢铁1	广东工业大学	张少华	杨佳宜 蔡锦莹 余伟苑	21.4081	7	否
40	初赛3	美国·汽车5	广州医科大学	梁家密	赖广一 吴海洋 冯煜程	7.3868	8	否
41	初赛3	中国·汽车2	广东培正学院	黄宏武	罗伟良 罗燕媚 黄立恒	45.449	1	是，按步骤1
42	初赛3	中国·汽车3	广东工业大学	聂小东	王智玄 毛瀚廷 钟瑞	39.0903	2	否，本校6支已满
43	初赛3	中国·汽车6	广州航海学院	吕凤琴	李淑慧 周希怡 巫静怡	38.852	3	是，按步骤1
44	初赛3	中国·汽车1	东莞城市学院	任炼 刘飞雨	柯智勇 李倩汶	38.5915	4	否
45	初赛3	中国·汽车4	深圳北理莫斯科大学	高鹏	林钦鹏 杜寒雪 董心妮	34.155	5	否
46	初赛3	中国·钢铁1	岭南师范学院	徐延利	许嘉军 方柳红 唐扬杰	32.6229	6	否
47	初赛3	中国·钢铁2	广州软件学院	郭明	肖润丹 王煜 罗佳欣	32.0884	7	否
48	初赛3	中国·汽车5	广东科技学院	罗晓琴	吴创有 刘子健 詹比朗	31.8605	8	否
49	初赛4	美国·钢铁2	广东培正学院	莫岸华	陈炜成 黄潮斌 严晓晴	47.6815	1	是，按步骤1
50	初赛4	美国·汽车2	广东培正学院	莫岸华	李晓蓝 张佩娜 谢晓婷	45.2355	2	否，本校5支已满
51	初赛4	美国·汽车5	岭南师范学院	邓一彤	王灏钊 梁彦彤 黄仅才	40.9883	3	否，本校5支已满
52	初赛4	美国·汽车4	广东工业大学	刘惠	吴凯乐 蔡文钦 杨钰虹	34.8467	4	否
53	初赛4	美国·汽车6	广东海洋大学	孟飞荣	刘胥竹 裴传传	28.1405	5	否

第五届广东省高校经济学综合博弈实验大赛初赛成绩及晋级公示

赛道二：国际经济分析与决策竞赛

晋级规则：

- 步骤1：a. 根据大赛通知，排名前40%的队伍晋级决赛。共173支队伍抽签：晋级队伍数量为 $173 \times 40\% = 69.2$ ，四舍五入69支队伍晋级决赛。共11个实验班级，平均每班6个晋级名额（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国晋级名额）
 b. 剩下3个晋级名额按每班取一个组（在各班内跨组选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人团队得分）最高者），按得分高低依次分完。
 c. 以上名额中，单个学校限制最多5支队伍晋级；优先取班级内国家排名靠前的5支队伍。如排名相同，取团队各项得分之和实际值高者。
 步骤2：参与单个赛道初赛团队数量大于5支且无队伍进入决赛的院校，为鼓励积极参与，额外给予一个晋级名额（须各国排名前50%，排名靠前者优先）。

序号	实验班级	角色	学校	指导老师	小组成员	团队各项得分之和实际值	班级内国家排名	是否晋级
54	初赛4	美国·汽车1	广州华立学院	赖泽庭	罗东榆 李新茹 汪宇涵	19.0199	6	否
55	初赛4	美国·汽车3	湛江科技学院	梁伟金 魏文涵	李振东 唐宗耀 李元	17.7696	7	否
56	初赛4	美国·钢铁1	广东科技学院	罗晓琴 梁嘉慧	林炜豪 温慧妍 杨晨	8.3172	8	否
57	初赛4	中国·汽车5	广州航海学院	吕凤琴	袁嘉荣 李金龙 蔡国彬	53.3485	1	是，按步骤1
58	初赛4	中国·汽车2	广东培正学院	孔祥超	李晓彤 颜彤彤 杨洪兴	51.4146	2	是，按步骤1
59	初赛4	中国·汽车1	广州华立学院	关文欢 周佳	陈业茂 李依桐 王鑫	42.3851	3	是，按步骤1
60	初赛4	中国·钢铁2	广州南方学院	周瑛	滕雨瞳 陈华磊	39.5155	4	是，按步骤1
61	初赛4	中国·汽车3	广东科技学院	段清清 王硕	赵梁怡 黄嘉明 张菊如	35.0135	5	否
62	初赛4	中国·钢铁1	湛江科技学院	黄思杰 林燕飞	叶小青 赵倩瑜 吴艳丽	27.7402	6	否
63	初赛4	中国·汽车4	东莞城市学院	蒋义文 徐艳兰	麦卓钢 张晋诚 苏灿	24.7609	7	否
64	初赛5	美国·汽车3	岭南师范学院	林晖然	李佳媚 吴晓敏 郑晓萍	52.4323	1	是，按步骤1
65	初赛5	美国·汽车4	广东科技学院	华峥 刘志晶	陈迪辉 陈欣恩 徐洪忠	41.8587	2	是，按步骤1
66	初赛5	美国·汽车6	广东培正学院	孔祥超	黄佳欣 黄静娴 黄冰淇	38.7367	3	否，本校5支已满
67	初赛5	美国·钢铁2	广州航海学院	吕凤琴 杨素梅	杨熙哲 黄诤艺 邱思童	31.4521	4	否
68	初赛5	美国·汽车5	深圳北理莫斯科大学	李明洁	谢雯茜 任忠钰 刘天齐	27.8955	5	否
69	初赛5	美国·汽车2	广东工业大学	张军波	李庚花 廖嘉仪 叶常青	27.5795	6	否
70	初赛5	美国·钢铁1	东莞城市学院	蒋义文	万涛 刘锴祺 庄惠舒	23.8686	7	否
71	初赛5	美国·汽车1	广州华立学院	赖泽庭 王梦	吕菁 张阳阳	21.0982	8	否
72	初赛5	中国·汽车1	广州华立学院	霍晓娜 陈云苑	谭雅文 李聪	48.0733	1	是，按步骤1
73	初赛5	中国·汽车5	广东药科大学	彭仁贤	黄煜茹 张思华 蒋瑞珊	45.0142	2	是，按步骤1
74	初赛5	中国·汽车2	广东工业大学	马风华	陈晓璐 李伊海 李思妍	41.8829	3	否，本校6支已满
75	初赛5	中国·汽车6	湛江科技学院	林燕飞	黄慧仪 吴丽梅 周珈庆	40.3193	4	否
76	初赛5	中国·汽车4	广州南方学院	李聪	罗倩婷	38.8678	5	否
77	初赛5	中国·汽车3	岭南师范学院	徐延利	陈漫诗 林漫婷 李艳婷	30.3733	6	否
78	初赛5	中国·钢铁2	广东科技学院	黄英嫒 刘阳	布楚甄 刘俊宏 蓝腾州	29.6795	7	否
79	初赛5	中国·钢铁1	东莞城市学院	徐艳兰 鄢小兵	刘鹤伟	4.4403	8	否
80	初赛6	美国·汽车5	广东培正学院	孔祥超	丘豪 曹龙 吴耀权	45.597	1	是，按步骤1
81	初赛6	美国·钢铁1	广东工业大学	关千浩	谢辉豪 麦恺岚 江思函	44.2327	2	否，本校6支已满
82	初赛6	美国·汽车4	岭南师范学院	唐颖	陈隽禹 贺玉婉 游光楠	43.2175	3	否，本校5支已满
83	初赛6	美国·汽车1	东莞城市学院	徐艳兰	莫煜彤 赵吉红	31.9849	4	否
84	初赛6	美国·汽车2	广东科技学院	盛亭茵 刘建	洪旭莹 邵乐瑶 姚海术	15.21	5	否
85	初赛6	美国·钢铁2	湛江科技学院	肖斌	吴洁瑜 曾钰涵 郭培珠	10.533	6	否
86	初赛6	美国·汽车3	广州华立学院	赖泽庭	杨小慷 薛泽廷 袁竟生	4.9751	7	否
87	初赛6	美国·汽车6	广州南方学院	周瑛	姚荣钊 马扬扬 曹雅希	4.6642	8	否
88	初赛6	中国·汽车2	广东科技学院	刘志晶 华峥	廖文浩 黄振华 程一田	48.076	1	是，按步骤1
89	初赛6	中国·汽车5	广州航海学院	熊伟	刘鹏飞 李飞宇 陈濠铨	43.1125	2	是，按步骤1
90	初赛6	中国·汽车3	广东工业大学	聂小东	古明思 黄江 陈天健	28.4537	3	否，本校6支已满
91	初赛6	中国·钢铁1	广州华立学院	赖泽庭	李燕 熊安倪	18.5153	4	否
92	初赛6	中国·汽车4	佛山科学技术学院	龙树国	林梓耿 李桢桦 林志超	10.5605	5	否
93	初赛6	中国·钢铁2	岭南师范学院	徐延利	刘镇瑜 林锦创 张婉琴	8.997	6	否
94	初赛6	中国·汽车1	东莞城市学院	任炼 毛新平	黄崇德 周楷毓 李诚丰	0	弃赛	否
95	初赛7	美国·钢铁2	岭南师范学院	杨凌	余陈晖 邱美雪	49.7643	1	是，按步骤1
96	初赛7	美国·钢铁1	广东工业大学	林韬略	何兆益 余建浩 周逸浩	47.6102	2	否，本校6支已满
97	初赛7	美国·汽车2	岭南师范学院	徐延利	莫彩怡 刘志荣 叶蕊	43.4892	3	否，本校5支已满
98	初赛7	美国·汽车3	广东培正学院	莫岸华	许婉莹 李桢 钟蓓琳	30.4318	4	否
99	初赛7	美国·汽车1	广东科技学院	刘建	邹锦瑶 郭倚萍 王钰麒	29.2104	5	否
100	初赛7	美国·汽车4	广州南方学院	程露莹	文娅平 陈婉滢 张丽柔	29.1541	6	否
101	初赛7	美国·汽车6	广州华立学院	关文欢 王娟秀	游欣 陈育而 杨荣阳	23.7354	7	否
102	初赛7	美国·汽车5	广东白云学院	张春莲	刘耀星 林汇铭	17.8434	8	否
103	初赛7	中国·汽车2	岭南师范学院	曹华琄	许文杰 陈俊锋 杨楚欣	50.4235	1	是，按步骤1
104	初赛7	中国·汽车6	广东第二师范学院	蒲惠荧	王梓君 张丽英	38.5214	2	是，按步骤1
105	初赛7	中国·汽车3	广东工业大学	张少华	梁嘉慧 黄美智 赖小坤	36.0401	3	否，本校6支已满
106	初赛7	中国·汽车5	东莞城市学院	徐艳兰	廖婕好 谢家慧 方楚婷	32.4755	4	否

第五届广东省高校经济学综合博弈实验大赛初赛成绩及晋级公示

赛道二：国际经济分析与决策竞赛

晋级规则：

- 步骤1：a. 根据大赛通知，排名前40%的队伍晋级决赛。共173支队伍抽签：晋级队伍数量为 $173 \times 40\% = 69.2$ ，四舍五入69支队伍晋级决赛。共11个实验班级，平均每班6个晋级名额（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国晋级名额）
 b. 剩下3个晋级名额按每班取一个组（在各班内跨国选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人团队得分）最高者），按得分高低依次分完。
 c. 以上名额中，单个学校限制最多5支队伍晋级；优先取班级内国家排名靠前的5支队伍。如排名相同，取团队各项得分之和实际值高者。
 步骤2：参与单个赛道初赛团队数量大于5支且无队伍进入决赛的院校，为鼓励积极参与，额外给予一个晋级名额（须各国排名前50%，排名靠前者优先）。

序号	实验班级	角色	学校	指导老师	小组成员	团队各项得分之和实际值	班级内国家排名	是否晋级
107	初赛7	中国·汽车4	广州城市理工学院	曾悦	刘津松 郑彩玲 卢秀伽	29.0183	5	否
108	初赛7	中国·钢铁1	广州航海学院	吕凤琴	罗梓瑜 李美晨 侯昀炆	24.4717	6	否
109	初赛7	中国·汽车1	广东科技学院	梁嘉慧 罗晓琴	吕倩 杜嘉尧 俞文浩	21.7984	7	否
110	初赛7	中国·钢铁2	湛江科技学院	林燕飞	朱伟聪 王兆龙 余冠鹏	6.7174	8	否
111	初赛8	美国·钢铁1	广东工业大学	关千浩	刘基耀 蒋璐静 吴子豪	50.255	1	是，按步骤1
112	初赛8	美国·钢铁2	广东培正学院	肖晚秋	黄广津 邓杰濠 刘绍朗	42.2095	2	否，本校5支已满
113	初赛8	美国·汽车1	广东科技学院	陈璐 彭运香	黎载鑫 练鉴轩 陈雅淇	33.7115	3	否，本校5支已满
114	初赛8	美国·汽车2	东莞城市学院	徐艳兰 赖沛东	董灿明 石晓晴 许诗晴	26.8991	4	否
115	初赛8	美国·汽车4	广东海洋大学	莫贤锐	余诗敏 张宝怡 龚芷岚	21.7378	5	否
116	初赛8	美国·汽车3	广州华立学院	王玲 关文欢	蔡家宜 刘炜莹	20.0886	6	否
117	初赛8	美国·汽车5	湛江科技学院	刘娟	龙芝华 陆嘉颖	14.1099	7	否
118	初赛8	美国·汽车6	岭南师范学院	徐延利	叶宇 卢芳莹 杨丰源	8.8307	8	否
119	初赛8	中国·汽车4	广东培正学院	肖晚秋	陈月 梁皓然 朱莹	48.6333	1	是，按步骤1
120	初赛8	中国·汽车1	广东科技学院	张滂 田荟	李嘉源 吴海东 谢泽展	37.4513	2	是，按步骤1
121	初赛8	中国·汽车3	广东工业大学	林韬略	吴永桢 张丹虹 张桢岚	35.3909	3	否，本校6支已满
122	初赛8	中国·汽车2	东莞城市学院	金彦 黄荣钧	彭语焯 郑诗欣 郭思霖	34.9092	4	否
123	初赛8	中国·钢铁2	佛山科学技术学院	张珊珊	任嘉彤	29.8596	5	否
124	初赛8	中国·汽车5	广东白云学院	张春莲 王克涛	林佳健 钟锦辉 洪煜坤	27.7601	6	否
125	初赛8	中国·钢铁1	广州华立学院	赖泽庭	杨政浩 梁咏怡 何柳清	5.2375	7	否
126	初赛9	美国·钢铁2	广东工业大学	林韬略	皇甫子凡 黄永豪 程秀琪	48.1958	1	是，按步骤1
127	初赛9	美国·汽车1	广东科技学院	刘志晶 华峥	杨广材 蓝贤政 叶森泽	48.1347	2	是，按步骤1
128	初赛9	美国·汽车6	广州航海学院	吕凤琴	黄汝星 刘浩然	36.3641	3	是，按步骤1
129	初赛9	美国·汽车5	广州华立学院	杨玉棋 霍晓娜	植洁秀 李惠壮 黄俊豪	36.0152	4	否
130	初赛9	美国·汽车2	广东培正学院	孔祥超	彭晓东 谈深怡 陈晓莎	30.8911	5	否
131	初赛9	美国·汽车4	广州南方学院	周瑛	陈洁瑜 张建欣 刘玉炎	30.4161	6	否
132	初赛9	美国·汽车3	广州应用科技学院	郑剑辉	郑祉俊 肖充力 周育佳	24.2147	7	否
133	初赛9	美国·钢铁1	东莞城市学院	徐艳兰	陈发洋 余德相 谭湖添	21.7226	8	否
134	初赛9	中国·汽车4	广东工业大学	关千浩 林韬略	张晓桐 符菲 汪嘉怡	45.787	1	是，按步骤1
135	初赛9	中国·汽车2	广东培正学院	李文胜	刘展鹏 黄钰婷 吴彦思	39.0596	2	否，本校5支已满
136	初赛9	中国·钢铁2	广东白云学院	张春莲 吴金蓉	叶景辉 苏娣雅 张轩	38.1749	3	是，按步骤1
137	初赛9	中国·汽车5	五邑大学	吴海民	张燕霞 李伟耿 温嘉怡	34.8882	4	否
138	初赛9	中国·汽车1	广东科技学院	盛亭茵	李碧瑶 甘泳锋	26.0613	5	否
139	初赛9	中国·汽车3	东莞城市学院	孙玉丽 徐艳兰	陈欣怡 谢明秋 方雨欣	23.1854	6	否
140	初赛9	中国·汽车6	湛江科技学院	梁伟金	卢陈瀚 潘镇鹏 陈嘉宏	22.2976	7	否
141	初赛9	中国·钢铁1	岭南师范学院	郑济坤	詹楚怡 谢静怡 甘雪琪	8.43	8	否
142	初赛10	美国·汽车2	广东工业大学	朱怀念	李可欣 朱茵茵 杨悦涵	50.8867	1	是，按步骤1
143	初赛10	美国·汽车5	岭南师范学院	林晖然 许抄军	陈恩慧 钟福杭 曾珊平	40.6373	2	否，本校5支已满
144	初赛10	美国·钢铁1	广东培正学院	刘旭	钟振豪 朱言 王晓骏	33.5956	3	否，本校5支已满
145	初赛10	美国·钢铁2	广州华立学院	周佳 王玲	林钰婷 陈佩佳 陈意玲	29.5517	4	否
146	初赛10	美国·汽车3	广东科技学院	张萍 刘小丽	张康婷 陈曼婷 邓绿艳	28.4563	5	否
147	初赛10	美国·汽车4	湛江科技学院	林燕飞	李嘉慧 聂灿婷 庄育颐	28.3941	6	否
148	初赛10	美国·汽车1	东莞城市学院	徐艳兰 鄢小兵	王辛政 温昊扬 翟志豪	19.9849	7	否
149	初赛10	美国·汽车6	广东白云学院	罗丙志	彭浩彪 刘俊荣 陈顺焯	13.064	8	否
150	初赛10	中国·汽车2	广东工业大学	关千浩	舒小悦 刘媛祺 潘绮瑶	46.3793	1	是，按步骤1
151	初赛10	中国·汽车3	广东培正学院	莫岸华	马振豪 江晓欣	43.6347	2	否，本校5支已满
152	初赛10	中国·汽车5	暨南大学	林智韬	栾一倩 郭天阑 乔思琪	39.8534	3	是，按步骤1
153	初赛10	中国·钢铁2	湛江科技学院	黄思杰 吴浩弘	邓媛文 张燕怡 梁丽旋	34.9851	4	否
154	初赛10	中国·汽车6	广州航海学院	吕凤琴	蒋颖蕾 吴璐瑶 李雯怡	33.1225	5	否
155	初赛10	中国·汽车1	东莞城市学院	金彦	胡佳钰 谢怡婷 黄苏文	30.3044	6	否
156	初赛10	中国·汽车4	佛山科学技术学院	朱腾腾	冯思瑶 王菲 谢鑫	26.0183	7	否
157	初赛10	中国·钢铁1	广东科技学院	张萍 刘小丽	蔡瑜薇 陈希晴	22.6649	8	否
158	初赛11	美国·钢铁1	广东科技学院	陈兰兰	刘静雯 刘桂明	49.9046	1	是，按步骤1
159	初赛11	美国·钢铁2	广州华立学院	杨玉棋 王娟秀	邹海霞 符默烟 邱海珍	49.4983	2	是，按步骤1

第五届广东省高校经济学综合博弈实验大赛初赛成绩及晋级公示

赛道二：国际经济分析与决策竞赛

晋级规则：

步骤1：a. 根据大赛通知，排名前40%的队伍晋级决赛。共173支队伍抽签：晋级队伍数量为 $173 \times 40\% = 69.2$ ，四舍五入69支队伍晋级决赛。共11个实验班级，平均每班6个晋级名额（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国晋级名额）

b. 剩下3个晋级名额按每班取一个组（在各班内跨国选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人团队得分）最高者），按得分高低依次分完。

c. 以上名额中，单个学校限制最多5支队伍晋级；优先取班级内国家排名靠前的5支队伍。如排名相同，取团队各项得分之和实际值高者。

步骤2：参与单个赛道初赛团队数量大于5支且无队伍进入决赛的院校，为鼓励积极参与，额外给予一个晋级名额（须各国排名前50%，排名靠前者优先）。

序号	实验班级	角色	学校	指导老师	小组成员	团队各项得分之和实际值	班级内国家排名	是否晋级
160	初赛11	美国·汽车4	东莞城市学院	张超	陈艺璇 刘嵩音 林晓莹	49.0395	3	是，按步骤1
161	初赛11	美国·汽车6	广东工业大学	关千浩	张佳越 李昊宸 张然哲	45.6173	4	否，本校6支已满
162	初赛11	美国·汽车2	岭南师范学院	陈四辉	郑琪 余奕微 冯晓霞	42.6723	5	否
163	初赛11	美国·汽车1	广东培正学院	刘海金	吴嘉怡 丁鑫惠 郭慧琳	35.2449	6	否
164	初赛11	美国·汽车3	湛江科技学院	林燕飞	陈学宏 郑雪雯	26.7472	7	否
165	初赛11	美国·汽车5	广东白云学院	张春莲 吴金蓉	梁诗敏 郑慧琳	24.9193	8	否
166	初赛11	中国·汽车2	岭南师范学院	徐延利	何泽宇 刘其根 公冶梓原	48.4373	1	是，按步骤1
167	初赛11	中国·汽车5	广州理工学院	郭仕祥 孔德毅	郑芝帆 蔡烨	44.8042	2	是，按步骤1
168	初赛11	中国·汽车3	广东科技学院	陈璐 彭运香	吴金炜 廖钰权 李健欣	44.7735	3	否，本校5支已满
169	初赛11	中国·钢铁1	岭南师范学院	徐延利	李治霖 林子杰 彭冠铭	40.8206	4	否
170	初赛11	中国·汽车6	广州新华学院	廖梓岑 蓝舟琳	肖永祥 冯永旗 王爱心	39.8844	5	否
171	初赛11	中国·汽车4	广州华立学院	赖泽庭	黄思瑶 肖蕾 刘倩怡	34.9393	6	否
172	初赛11	中国·汽车1	广东培正学院	孔祥超	林桂锋 谢淞宇 蒋运发	34.0339	7	否
173	初赛11	中国·钢铁2	广东海洋大学	孟飞荣	陈锐敏 周蓝 陈梓建	31.6581	8	否

赛道二：国际经济分析与决策竞赛

各班级按跨国宏观经济指标评比系数及晋级规则分配的各国晋级名额

注：根据大赛通知，排名前40%的队伍晋级决赛。共173支队伍抽签，晋级队伍数量为 $173*40\%=69.2$ ，四舍五入69支队伍晋级决赛。

步骤1：共11个实验班级，平均每班6个晋级名额。各班级各国家获得晋级名额=跨国宏观经济指标评比系数所占权重*6（跨国宏观经济指标评比系数所占权重=本国的跨国宏观经济指标评比系数/（本国的跨国宏观经济指标评比系数+同一实验班级其他国家跨国宏观经济指标评比系数））。

例：小组在初赛1这个实验班级的中国，初赛1的中国能获得晋级名额= $0.4372*6=2.6232$ ，初赛1的美国能获得晋级名额= $0.5628*6=3.3768$ 。第一步先向下取整中国有2支队伍晋级，美国有3支队伍晋级，剩余1个名额分给小数尾数最大的中国。

步骤2：剩下3个晋级名额按每班取一个组（在各班内跨国选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人团队得分）最高者），按得分高低依次分完。

实验班级	国家	跨国宏观经济指标评比系数	跨国宏观经济指标评比系数所占权重	按步骤1获得晋级名额	各班内跨国选取剩余未晋级小组团队各项得分之和实际值最高者	按步骤2获得晋级名额	共计晋级名额
初赛1	美国	24.6478	0.5628	3	36.9859	0	3
	中国	19.1505	0.4372	3	-	0	3
初赛2	美国	22.277	0.4414	3	42.9092	1	4
	中国	28.1923	0.5586	3	-	0	3
初赛3	美国	23.1232	0.5148	3	-	0	3
	中国	21.7946	0.4852	3	38.5915	0	3
初赛4	美国	20.4843	0.4129	2	40.9883	1	3
	中国	29.1221	0.5871	4	-	0	4
初赛5	美国	22.9501	0.4865	3	-	0	3
	中国	24.2202	0.5135	3	40.3193	0	3
初赛6	美国	22.386	0.4548	3	31.9849	0	3
	中国	26.8365	0.5452	3	-	0	3
初赛7	美国	21.3031	0.4339	3	-	0	3
	中国	27.7979	0.5661	3	32.4755	0	3
初赛8	美国	24.6131	0.5429	3	-	0	3
	中国	20.72	0.4571	3	34.9092	0	3
初赛9	美国	24.4041	0.5132	3	36.0152	0	3
	中国	23.147	0.4868	3	-	0	3
初赛10	美国	26.1271	0.5443	3	-	0	3
	中国	21.8711	0.4557	3	34.9851	0	3
初赛11	美国	22.7965	0.4739	3	45.6173	1	4
	中国	25.3121	0.5261	3	-	0	3