

(2023年) 第六届全国高校经济决策虚仿实验大赛区域赛获奖名单及晋级公示

赛道四：国际经济分析与决策竞赛

区域赛获奖及晋级规则：

1、获奖规则。根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖数量：288*10%=28.8，四舍五入29。二等奖数量：288*20%=57.6，四舍五入58。三等奖数量：288*30%=86.4，四舍五入86。（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国该奖项获奖名额）
 2、晋级规则。步骤1：a、本赛道排名前30%的队伍晋级决赛：即一等奖和二等奖队伍晋级决赛。
 b、以上名额中，单个学校最多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（即扣除机器人的团队得分）”高者。本届国赛承办院校，将增加1个晋级名额（须排名赛道前30%的队伍）。
 步骤2：培育计划。对于参与区域赛团队数量大于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6，排名靠前者优先）。
 步骤3：各省教育厅官方组织的省赛胜出团队，晋级全国总决赛。

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	区域赛奖项	是否晋级
1	区域赛1	美国·钢铁2	中国石油大学（华东）	李秀娥	李尤 戴顾琰 霍宏亮	49.855	1	一等奖	是，按步骤1
2	区域赛1	美国·汽车3	广州航海学院	刘伟明	陈奕鹏 郑丹杰	45.9764	2	二等奖	是，按步骤1
3	区域赛1	美国·汽车8	闽南理工学院	陈燕娟	魏含 郑博达 林丽芳	41.4729	3	二等奖	是，按步骤1
4	区域赛1	美国·钢铁3	南昌航空大学科技学院	李丹	徐晴 何菊花 唐梦	41.0304	4	三等奖	否
5	区域赛1	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	陈嘉豪 吴浩 敖子南	39.1816	5	三等奖	否
6	区域赛1	美国·汽车7	潍坊理工学院	孙忠艳	刘妍 李静 古文静	38.0459	6	三等奖	否
7	区域赛1	美国·汽车4	广西外国语学院	莫寓琪 韦小蕾	贾童芬 周雪 周慧	37.5747	7	三等奖	否
8	区域赛1	美国·钢铁1	广东培正学院	黄宏武	刘聪谊 孟楠 陈艺	26.646	8	参赛证明	否
9	区域赛1	美国·汽车9	陕西国际商贸学院	成坤宇	由瑜 刘颖 柳艺菲	26.2543	9	参赛证明	否
10	区域赛1	美国·汽车6	中南林业科技大学涉外学院	郭一笑 陈姣	曾文欢 李荣焯 汪琳	26.0008	10	参赛证明	否
11	区域赛1	美国·汽车2	辽宁对外经贸学院	姜文彬	宋芸芯 高慈	4.0151	11	参赛证明	否
12	区域赛1	美国·汽车5	广东白云学院	罗丙志	卢泽邦 丘晓锋	0	弃赛	无	否
13	区域赛1	中国·汽车7	闽南师范大学	管豪 蔡颖婕	陈俊杰 石学颖 赵国椿	49.125	1	一等奖	是，按步骤1
14	区域赛1	中国·汽车9	唐山学院	杨艳慧 董琳	樊李露 葛彤彤 陈磊	42.1405	2	二等奖	是，按步骤1
15	区域赛1	中国·汽车4	广东海洋大学	李志勇 徐红宇	梁晓欣 潘国欢 张慧霞	38.0999	3	二等奖	是，按步骤1
16	区域赛1	中国·汽车3	湖北第二师范学院	刘旺霞	程诗 喻爽 谭雅诗	36.833	4	三等奖	否
17	区域赛1	中国·汽车5	重庆师范大学	何清	高渝 熊明豪 罗富强	25.5073	5	三等奖	否
18	区域赛1	中国·钢铁3	西安外事学院	李英	丁裕果 王琪 李金洋	24.0376	6	三等奖	否
19	区域赛1	中国·汽车6	广东科技学院	华峥 刘志晶	朱丽华 黄振华 黎婉娜	21.2763	7	参赛证明	否
20	区域赛1	中国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	张问坤 王航 吴俊毅	19.5397	8	参赛证明	否
21	区域赛1	中国·汽车2	四川工商学院	王攀	潘嘉豪	16.7391	9	参赛证明	否
22	区域赛1	中国·钢铁2	广东工业大学	林韬略	何兆益 余建浩 周逸浩	11.1796	10	参赛证明	否
23	区域赛1	中国·钢铁1	郑州工程技术学院	宋红军	王铭慧 靳梓坤	4.9275	11	参赛证明	否
24	区域赛1	中国·汽车8	大连理工大学城市学院	何亭 宋伟华	张鹏举 李恒锐 马秋宇	0	弃赛	无	否
25	区域赛10	美国·汽车8	岭南师范学院	徐延利	刘哲萱 陈月亚 吴桓羽	50.3583	1	一等奖	是，按步骤1
26	区域赛10	美国·汽车2	湖北第二师范学院	刘旺霞	谭婷 李雨果 蒋雪琳	33.3235	2	二等奖	是，按步骤1
27	区域赛10	美国·钢铁1	唐山学院	杨艳慧 董琳	牛馨贤 王烁亮 段梦萱	28.8944	3	二等奖	是，按步骤1
28	区域赛10	美国·汽车9	中南林业科技大学涉外学院	陈姣	陈水仙 戴仲峰 陈诚	22.4338	4	三等奖	否
29	区域赛10	美国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	郭亦真 严珣 张沛卓	21.6982	5	三等奖	否
30	区域赛10	美国·汽车7	辽宁财贸学院	刘璐	刘金 罗欣 侯雨含	21.6106	6	三等奖	否
31	区域赛10	美国·钢铁2	辽宁对外经贸学院	刘先雨 袁伟良	文馨悦 葛梦琪 贾妹妍	18.181	7	参赛证明	否
32	区域赛10	美国·汽车5	广东培正学院	莫岸华	许婉莹 罗燕媚 李楠	15.8886	8	参赛证明	否
33	区域赛10	美国·汽车6	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	王荣旭 卜恺 王屹	13.4616	9	参赛证明	否
34	区域赛10	美国·钢铁3	山东女子学院	孟莹 张欣欣	石亚男 盛秋雨	12.8777	10	参赛证明	否
35	区域赛10	美国·汽车4	沈阳城市学院	马建国	刘函月 单亦欣	5.4481	11	参赛证明	否
36	区域赛10	美国·汽车3	广东科技学院	刘琦 姚娜	张康婷 王怡璇	0	弃赛	无	否
37	区域赛10	中国·汽车8	重庆科技学院	陈智茂 周海燕	谢东宏	45.236	1	一等奖	是，按步骤1
38	区域赛10	中国·汽车3	广东白云学院	吴伟	彭盼 张兴锦 杨培蓉	38.1699	2	二等奖	是，按步骤1
39	区域赛10	中国·钢铁1	湖北第二师范学院	刘旺霞	秦亮	36.4155	3	二等奖	否，学校5支已满
40	区域赛10	中国·钢铁2	五邑大学	吴海民	张燕霞 温嘉怡 李伟耿	29.3761	4	三等奖	否
41	区域赛10	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	刘亚林 陈彦彤 刘文静	28.6133	5	三等奖	否
42	区域赛10	中国·汽车4	西北大学现代学院	杨江丽 田宁	黄译萱 秦怡 杨天立	27.0247	6	三等奖	否
43	区域赛10	中国·汽车6	四川工商学院	王攀	邓远敏 成桥	25.7662	7	参赛证明	否
44	区域赛10	中国·汽车2	潍坊理工学院	孙忠艳	陈缘 宫嘉轶 周悦	22.7485	8	参赛证明	否
45	区域赛10	中国·汽车7	大连财经学院	郭辛未	孙嘉豪 杨松昊 张驰源	7.2539	9	参赛证明	否
46	区域赛10	中国·汽车5	广东海洋大学	姚微	黄妙颖 陈书涛 张琪	0	弃赛	无	否
47	区域赛10	中国·钢铁3	闽南理工学院	刘佳丽	许淑萍 徐金菁 薛凰雪	0	弃赛	无	否
48	区域赛11	美国·汽车7	广东白云学院	吴伟	何俊梁 余晓华 钟鸣	52.244	1	一等奖	是，按步骤1
49	区域赛11	美国·汽车4	唐山学院	董琳 佟继英	祁泽润 赵敏 刘亦婷	40.4705	2	二等奖	是，按步骤1
50	区域赛11	美国·钢铁3	沈阳师范大学	赵慧娥	孙亚漫 雍啸斐 刘雨晴	37.0604	3	二等奖	是，按步骤1
51	区域赛11	美国·汽车2	金陵科技学院	朱玮玮	钟嘉琪 文倩	34.9276	4	三等奖	否
52	区域赛11	美国·汽车9	西安外事学院	韦艳宁 李英	朱永良 吴欣宇	33.7391	5	三等奖	否
53	区域赛11	美国·汽车5	广东培正学院	桂嘉越	陈金梅 陈冰宜 李美欣	32.6756	6	三等奖	否
54	区域赛11	美国·汽车6	南京审计大学	龙飞扬	仕淑冉 李文青 王琪	31.5719	7	参赛证明	否
55	区域赛11	美国·汽车3	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	胡昊 宋有泽 张樱腾	31.4123	8	参赛证明	否
56	区域赛11	美国·钢铁1	潍坊理工学院	孙忠艳	于竞泽 徐顺然 纪志超	30.8519	9	参赛证明	否
57	区域赛11	美国·汽车8	辽宁对外经贸学院	刘先雨	张容榕 李璐彤	29.2983	10	参赛证明	否
58	区域赛11	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	张宇 曹迪 汪近近	29.2983	弃赛	无	否
59	区域赛11	美国·钢铁2	四川工商学院	王攀	吕游 余江河 吴宇锋	0	弃赛	无	否
60	区域赛11	中国·汽车6	东莞城市学院	孙玉丽 熊炬成	柯智勇 谢家鑫 叶彬	50.1707	1	一等奖	是，按步骤1
61	区域赛11	中国·汽车9	广东工业大学	关千浩	陈晓璐 郭俊伶 曾嘉琪	48.9707	2	二等奖	是，按步骤1
62	区域赛11	中国·汽车3	辽宁财贸学院	孙碧宁 关生福	姚颖婷 戴文杰 范定横	48.7041	3	二等奖	是，按步骤1
63	区域赛11	中国·汽车8	湖北第二师范学院	李菲	江唯佳 朱睿勇 吴青忆	47.7233	4	二等奖	否，学校5支已满
64	区域赛11	中国·汽车5	广东科技学院	刘志晶 华峥	陈域 陈欣恩 廖文浩	45.285	5	二等奖	是，按步骤1
65	区域赛11	中国·汽车7	广州城市理工学院	黄菲菲	谢芷欣 罗淑丽 黄淑倩	43.6889	6	三等奖	否
66	区域赛11	中国·汽车2	潍坊理工学院	孙忠艳	马艾朋 孙文琪	41.3359	7	三等奖	否
67	区域赛11	中国·汽车4	大连财经学院	吴晶	李艳森 王志豪 肖俊琪	35.684	8	三等奖	否
68	区域赛11	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	戈超瑞 王晶晶	33.2519	9	参赛证明	否
69	区域赛11	中国·钢铁1	广州应用科技学院	闫怀艳	谢柳珍 苏敏莉	29.8545	10	参赛证明	否



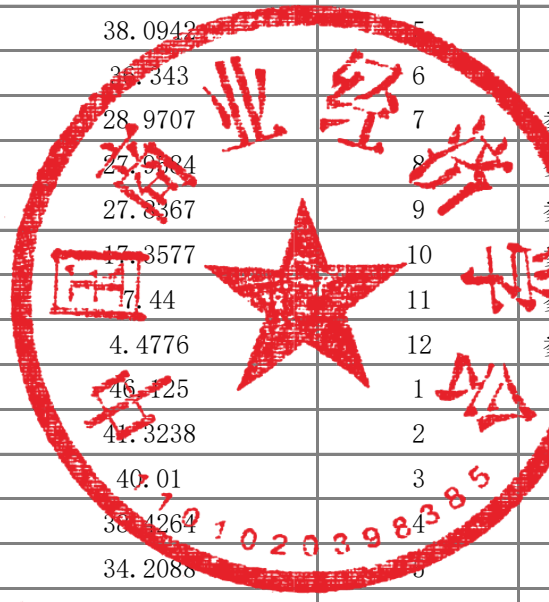
(2023年) 第六届全国高校经济决策虚仿实验大赛区域赛获奖名单及晋级公示

赛道四：国际经济分析与决策竞赛

区域赛获奖及晋级规则：

1、获奖规则。根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖数量：288*10%=28.8，四舍五入29。二等奖数量：288*20%=57.6，四舍五入58。三等奖数量：288*30%=86.4，四舍五入86。（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国该奖项获奖名额）
 2、晋级规则。步骤1：a、本赛道排名前30%的队伍晋级决赛：即一等奖和二等奖队伍晋级决赛。
 b、以上名额中，单个学校最多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（即扣除机器人的团队得分）”高者。本届国赛承办院校，将增加1个晋级名额（须排名赛道前30%的队伍）。
 步骤2：培育计划。对于参与区域赛团队数量大于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6，排名靠前者优先）。
 步骤3：各省教育厅官方组织的省赛胜出团队，晋级全国总决赛。

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	区域赛奖项	是否晋级
70	区域赛11	中国·钢铁2	山东女子学院	孟莹 张艳艳	孙守彬 吴汶燕 姚佳彤	26.8872	11	参赛证明	否
71	区域赛11	中国·钢铁3	广东海洋大学	李文河	莫小欣 廖旭蕊 徐梦思	25.7918	12	参赛证明	否
72	区域赛12	美国·钢铁3	南京审计大学	傅祥斐	邱海清 周海燕 何为佳	52.0632	1	一等奖	是，按步骤1
73	区域赛12	美国·汽车6	苏州大学应用技术学院	陈小月 王天骄	邓静 孙欣铭	50.9733	2	一等奖	是，按步骤1
74	区域赛12	美国·汽车9	广州工商学院	李小青 袁柳	郭晶涵 植文韬	47.1608	3	二等奖	是，按步骤1
75	区域赛12	美国·钢铁2	金陵科技学院	洪世勤 赵迪	朱雪晴 尚妮 贾芯瑀	40.9385	4	二等奖	是，按步骤1
76	区域赛12	美国·汽车3	广东科技学院	盛亭茵	王镁淇 陶敏 郭倚萍	40.4336	5	三等奖	否
77	区域赛12	美国·汽车8	西北大学现代学院	蔡小娟 田宁	高蕊 邹佳慧 杨苗	37.6716	6	三等奖	否
78	区域赛12	美国·钢铁1	大连财经学院	吴晶	潘冰 陈皓阳	37.2599	7	三等奖	否
79	区域赛12	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	代新荣 白梦婷 邢心怡	35.8558	8	三等奖	否
80	区域赛12	美国·汽车2	湖北第二师范学院	刘旺霞	秦雅杰	15.7334	9	参赛证明	否
81	区域赛12	美国·汽车5	沈阳师范大学	姜雪	曾志伟 张炜智 王克邪	0	弃赛	无	否
82	区域赛12	美国·汽车7	广东海洋大学	姚微	黄珊由美 谢颖茵 范燕萍	0	弃赛	无	否
83	区域赛12	美国·汽车4	青岛农业大学海都学院	姜青青 徐俏然	曹国浩 刘浩宇 付芷霖	0	弃赛	无	否
84	区域赛12	中国·汽车6	广州南方学院	程露莹	江倩彤 蔡嘉怡	46.9107	1	一等奖	是，按步骤1
85	区域赛12	中国·汽车3	岭南师范学院	徐延利	李治霖 王晓红 彭冠铭	44.4567	2	二等奖	是，按步骤1
86	区域赛12	中国·汽车2	辽宁财贸学院	刘璐	方思莹 柴旭铃	35.6772	3	二等奖	是，按步骤1
87	区域赛12	中国·钢铁3	广东工业大学	林韬略	易泳敏 张煊岚 伍鑫怡	33.4736	4	三等奖	否
88	区域赛12	中国·汽车9	闽南理工学院	陈艺星 尤思达	程丽云 周娜	32.4788	5	三等奖	否
89	区域赛12	中国·汽车7	广东培正学院	莫岸华	郝鸽	30.2738	6	三等奖	否
90	区域赛12	中国·汽车4	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	孙艺铭 张新雨 李依琳	28.524	7	参赛证明	否
91	区域赛12	中国·钢铁1	潍坊理工学院	孙忠艳	梁伟峰 解振营 王新祥	22.9507	8	参赛证明	否
92	区域赛12	中国·汽车5	辽宁对外经贸学院	刘先雨	谭黎桂 李鑫 苟雯欣	8.8486	9	参赛证明	否
93	区域赛12	中国·钢铁2	唐山学院	代冬芳 崔海英	赵秋露 李雪 王子怡	6.9107	10	参赛证明	否
94	区域赛12	中国·汽车8	四川工商学院	王攀	王珍 冉悦 赵子建	5.3739	11	参赛证明	否
95	区域赛12	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	焦文清 赵如景	0	弃赛	无	否
96	区域赛13	美国·汽车7	岭南师范学院	白海霞	王贤豪 李玲岚 陈隽禹	55.8827	1	一等奖	是，按步骤1
97	区域赛13	美国·钢铁1	辽宁对外经贸学院	赵红娟	柳乐 段宇婷	46.6738	2	二等奖	是，按步骤1
98	区域赛13	美国·钢铁2	扬州大学	张玉娥 魏艳骄	韩婷婷 何岭 曾纛	44.9569	3	二等奖	是，按步骤1
99	区域赛13	美国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	代鹏程	44.4803	4	二等奖	是，按步骤1
100	区域赛13	美国·汽车5	闽南理工学院	刘佳丽	何艳青 许艺娴 张锐婕	43.0174	5	三等奖	否
101	区域赛13	美国·汽车4	广州南方学院	程露莹	文娅平 张丽柔 唐圆圆	42.0412	6	三等奖	否
102	区域赛13	美国·汽车9	唐山学院	董琳 杨艳慧	李学亮 于航艺	39.2121	7	三等奖	否
103	区域赛13	美国·钢铁3	中南林业科技大学涉外学院	郭一笑 陈姣	熊青 刘俊娟 王湘琼	38.2645	8	三等奖	否
104	区域赛13	美国·汽车3	四川农业大学	屈改柳	刘梦怡 刘庭君 张乐瑜	35.7699	9	参赛证明	否
105	区域赛13	美国·汽车8	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	张嘉芮 任思彤 赵家祺	34.2655	10	参赛证明	否
106	区域赛13	美国·汽车6	广东科技学院	盛亭茵	蔡以彤 张晓琪 马纯	27.7292	11	参赛证明	否
107	区域赛13	美国·汽车2	广东海洋大学	李文河	杨斐然 梁冠熙 林炳成	0	弃赛	无	否
108	区域赛13	中国·钢铁1	西安欧亚学院	蔡小娟 李路云	龚世钰 李昌红 罗奇政	51.3733	1	一等奖	是，按步骤1
109	区域赛13	中国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军 胡钰	张浩 巫文涛 李俊豪	46.529	2	二等奖	是，按步骤1
110	区域赛13	中国·汽车5	无锡太湖学院	杨燕红	张召阳 刘耀仁	44.189	3	二等奖	是，按步骤1
111	区域赛13	中国·汽车4	广东工业大学	梁永福	李可欣 朱茵茵 陈滢滢	41.4925	4	三等奖	否
112	区域赛13	中国·汽车3	山东华宇工学院	张秀秀 王桂荣	孙建平 董午斐 王鑫旭	31.7396	5	三等奖	否
113	区域赛13	中国·汽车2	重庆师范大学	何清	程龄尹	26.6129	6	三等奖	否
114	区域赛13	中国·汽车6	辽宁财贸学院	刘璐	杨苗苗 张晓丹 韩恺昕	24.3485	7	参赛证明	否
115	区域赛13	中国·汽车8	淮阴工学院	赵成柏	代月圆 沈佳钰	19.5456	8	参赛证明	否
116	区域赛13	中国·钢铁2	潍坊理工学院	孙忠艳	王焕辰 花乐阳 董言伟	12.8792	9	参赛证明	否
117	区域赛13	中国·汽车7	湖北第二师范学院	刘旺霞	龚诗佳 汪发睿 潘娇	10.1393	10	参赛证明	否
118	区域赛13	中国·钢铁3	四川工商学院	王攀	张兰 张丹丹 杨先澜	0	弃赛	无	否
119	区域赛2	美国·汽车1	湖北第二师范学院	程金亮	李梦然 关悦婷 黄初菲	50.3333	1	一等奖	是，按步骤1
120	区域赛2	美国·汽车8	赣南科技学院	郭信艳	刘泽宇 吴慧恒 彭雯婧	43.3347	2	二等奖	是，按步骤1
121	区域赛2	美国·汽车4	广东培正学院	刘旭	潘镇辉 聂文婷 黄宝瑶	39.7876	3	二等奖	是，按步骤1
122	区域赛2	美国·钢铁1	郑州工程技术学院	宋红军	张晓珍 王丽雯	39.4729	4	三等奖	否
123	区域赛2	美国·汽车3	山东华宇工学院	王燕红 王伟	刘燕燕 张丹丹 刘若萱	38.0942	5	三等奖	否
124	区域赛2	美国·汽车5	辽宁对外经贸学院	刘先雨 赵红娟	吴沁璐 羊冠校 魏滢淇	37.343	6	三等奖	否
125	区域赛2	美国·钢铁3	陕西国际商贸学院	路敏	宋珍琪 法倩蓉 卜文凤	28.9707	7	参赛证明	否
126	区域赛2	美国·汽车9	广东工业大学	李景睿	邓金昊 程秀琪 皇甫子凡	27.9784	8	参赛证明	否
127	区域赛2	美国·汽车6	唐山学院	崔海英 代冬芳	刘森 李思颖 范家琦	27.8367	9	参赛证明	否
128	区域赛2	美国·汽车7	广东科技学院	潘永建 刘阳	李秋伶 吴彩珍 韩海婧	17.3577	10	参赛证明	否
129	区域赛2	美国·钢铁2	大连理工大学城市学院	宋伟华	罗文慧 张诗琪 郝洋	17.44	11	参赛证明	否
130	区域赛2	美国·汽车2	汉江师范学院	盛爱辉	杨城 郭兴 王佳宝	4.4776	12	参赛证明	否
131	区域赛2	中国·汽车2	郑州工程技术学院	宋红军	杨龙 蔡佳旭 刘宇辉	46.125	1	一等奖	是，按步骤1
132	区域赛2	中国·汽车8	鲁东大学	张迪	薛亚星 陈宇 陈羽琪	41.3238	2	二等奖	是，按步骤1
133	区域赛2	中国·汽车5	中国石油大学（华东）	李秀娥	吴心宁 张欣蕾 池佳超	40.01	3	二等奖	是，按步骤1
134	区域赛2	中国·汽车1	湖北第二师范学院	刘旺霞	白佳炫 林承湘 刘俊杰	36.4269	4	三等奖	否
135	区域赛2	中国·汽车6	潍坊理工学院	孙忠艳	张茜 陈潇 赵悦彤	34.2088	5	三等奖	否
136	区域赛2	中国·汽车7	重庆财经学院	刘映	谭湘林 晏小涵	32.9878	6	三等奖	否
137	区域赛2	中国·钢铁1	辽宁财贸学院	刘璐	王靖元 文成珍 于凡雅	30.2943	7	参赛证明	否
138	区域赛2	中国·钢铁2	聊城大学东昌学院	武克奇 沈红梅	李帮辉 郑文壮 刘成成	24.9056	8	参赛证明	否



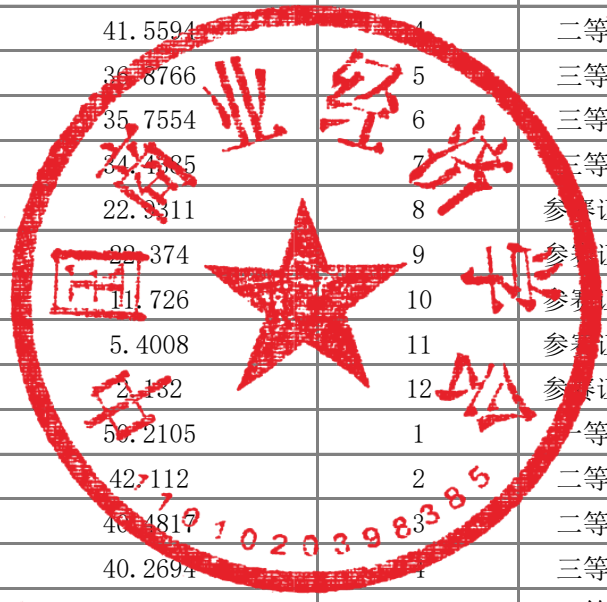
(2023年) 第六届全国高校经济决策虚仿实验大赛区域赛获奖名单及晋级公示

赛道四：国际经济分析与决策竞赛

区域赛获奖及晋级规则：

1、获奖规则。根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖数量：288*10%=28.8，四舍五入29。二等奖数量：288*20%=57.6，四舍五入58。三等奖数量：288*30%=86.4，四舍五入86。（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国该奖项获奖名额）
 2、晋级规则。步骤1：a、本赛道排名前30%的队伍晋级决赛：即一等奖和二等奖队伍晋级决赛。
 b、以上名额中，单个学校最多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（即扣除机器人的团队得分）”高者。本届国赛承办院校，将增加1个晋级名额（须排名赛道前30%的队伍）。
 步骤2：培育计划。对于参与区域赛团队数量大于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6，排名靠前者优先）。
 步骤3：各省教育厅官方组织的省赛胜出团队，晋级全国总决赛。

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	区域赛奖项	是否晋级
139	区域赛2	中国·汽车9	闽南理工学院	刘佳丽	吕绿茵 汤蕾 林晓婷	24.2437	9	参赛证明	否
140	区域赛2	中国·汽车3	四川工商学院	王攀	贾紫涓 王若楠 梁文欣	19.6531	10	参赛证明	否
141	区域赛2	中国·钢铁3	重庆师范大学	何清	柳家蔚 张晟 肖俊平	12.1976	11	参赛证明	否
142	区域赛2	中国·汽车4	沈阳师范大学	冯丽	刘嘉洋 杨艺竹 赵赫男	0	弃赛	无	否
143	区域赛3	美国·钢铁1	广东工业大学	林韬略	黄永豪 邓诗琪 唐芷欣	46.816	1	一等奖	是，按步骤1
144	区域赛3	美国·汽车3	唐山学院	杨艳慧 崔海英	霍晓欢 于婉莹 李林林	46.7752	2	二等奖	是，按步骤1
145	区域赛3	美国·汽车5	赣南科技学院	郭信艳	徐铭 罗文绮 方慧	44.2576	3	二等奖	是，按步骤1
146	区域赛3	美国·汽车1	湖北第二师范学院	刘旺霞	沈依妮 汪伊婷	39.849	4	三等奖	否
147	区域赛3	美国·汽车7	珠海科技学院	何淼	劳同颂 郭雪仪 关咏珊	39.6288	5	三等奖	否
148	区域赛3	美国·汽车4	陕西国际商贸学院	成坤宇	张妮 李少文 董明阳	39.2633	6	三等奖	否
149	区域赛3	美国·汽车9	广东科技学院	梁嘉慧 罗晓琴	黄榕琳 黄丽娜 许雪儿	38.1452	7	三等奖	否
150	区域赛3	美国·钢铁3	广州南方学院	李聪	丘冰雅 林家杰 张芷妍	34.9134	8	参赛证明	否
151	区域赛3	美国·钢铁2	闽南理工学院	陈燕娟	林坊鑫 陈琳 朱佳豪	30.1444	9	参赛证明	否
152	区域赛3	美国·汽车6	辽宁财贸学院	刘璐	裴雅沁 王柯文 赵雨熙	29.352	10	参赛证明	否
153	区域赛3	美国·汽车2	郑州工程技术学院	宋红军	张家华 聂浩男 姚泉谷	22.3428	11	参赛证明	否
154	区域赛3	美国·汽车8	广东海洋大学	刘杰 姚微	王田齐 刘铭枫 陈欣然	4.8674	12	参赛证明	否
155	区域赛3	中国·汽车4	潍坊理工学院	孙忠艳	赵新蕾 孙晓岳	47.6409	1	一等奖	是，按步骤1
156	区域赛3	中国·汽车7	西安外事学院	韦艳宁 辛宇	梁童 张馨月 帅雅恺	44.7842	2	二等奖	是，按步骤1
157	区域赛3	中国·汽车1	湖北第二师范学院	李菲	胡思岚 胡三娥 钱锦	44.2163	3	二等奖	否，学校5支已满
158	区域赛3	中国·钢铁3	岭南师范学院	徐延利	陈俊锋 黄铎德 林圳森	43.8832	4	二等奖	是，按步骤1
159	区域赛3	中国·汽车3	广东培正学院	莫岸华	严晓晴 周子燕 黄桐	43.779	5	三等奖	否
160	区域赛3	中国·汽车8	湛江科技学院	刘娟	严嘉雨 江暖暖 杜锦桃	42.2856	6	三等奖	否
161	区域赛3	中国·汽车6	山东女子学院	张欣欣 张艳艳	董圆圆 王安琪 王馨	35.4714	7	三等奖	否
162	区域赛3	中国·汽车2	中南林业科技大学涉外学院	陈姣 郭一笑	姜升强 罗珊 凡凯伟	23.8675	8	参赛证明	否
163	区域赛3	中国·汽车5	四川工商学院	王攀	廖倩 刘熙瑜 黄可	17.9105	9	参赛证明	否
164	区域赛3	中国·钢铁2	淮阴工学院	赵成柏	杨叶帆 陶欣 周亚敏	17.8642	10	参赛证明	否
165	区域赛3	中国·钢铁1	郑州工程技术学院	宋红军	姚园园 周洋 潘如意	7.1533	11	参赛证明	否
166	区域赛4	美国·汽车8	广东培正学院	莫岸华	黄潮斌 陈炜成 梁皓然	51.8782	1	一等奖	是，按步骤1
167	区域赛4	美国·汽车7	广东工业大学	关千浩	杨悦涵 邓莹钰 李伊淘	41.9683	2	二等奖	是，按步骤1
168	区域赛4	美国·汽车2	重庆师范大学	何清	戴林桐 李心玥 周心宜	39.7987	3	二等奖	是，按步骤1
169	区域赛4	美国·钢铁2	西北大学现代学院	杨江丽 田宁	黄诗文 朱爽 高苗苗	35.9068	4	三等奖	否
170	区域赛4	美国·汽车1	湖北第二师范学院	刘旺霞	邹惠惠 吴雅诗 刘傲君	35.8883	5	三等奖	否
171	区域赛4	美国·汽车3	无锡太湖学院	张琤琤	黄玉川 张丹 李新建	34.7006	6	三等奖	否
172	区域赛4	美国·汽车5	潍坊理工学院	孙忠艳	陈泽青 郭东旭 滕文锋	33.9218	7	参赛证明	否
173	区域赛4	美国·汽车4	红河学院	张群	王琴 罗秋	33.2743	8	参赛证明	否
174	区域赛4	美国·汽车9	赣南科技学院	郭信艳	吴露婷 张昊云 罗正委	29.7494	9	参赛证明	否
175	区域赛4	美国·汽车6	广东海洋大学	王楠	揭础荣 胡苗欣 彭粤仪	16.6002	10	参赛证明	否
176	区域赛4	美国·钢铁3	辽宁对外经贸学院	刘先雨	王湘婷 王佳馨 胡雅璐	13.0689	11	参赛证明	否
177	区域赛4	美国·钢铁1	郑州工程技术学院	胡钰	梅傲 陈志昂	0	弃赛	无	否
178	区域赛4	中国·汽车3	广西大学	盛玉雪	刘安基 赵曼璐 孙雪琳	44.2883	1	一等奖	是，按步骤1
179	区域赛4	中国·钢铁2	辽宁财贸学院	万策 卢铁玲	王贤明 梁海婷 王欢	32.3242	2	二等奖	是，按步骤1
180	区域赛4	中国·汽车8	西安外事学院	韦艳宁	伊俊语 陈伊诺 陈卓婷	27.1026	3	二等奖	是，按步骤1
181	区域赛4	中国·钢铁3	广州航海学院	吕凤琴	吴雨浩 邓文媛 吴子琪	25.7604	4	三等奖	否
182	区域赛4	中国·汽车1	湖北第二师范学院	刘旺霞 程金亮	田忻 王思 张珊珊	25.6562	5	三等奖	否
183	区域赛4	中国·汽车5	四川工商学院	王攀	易军	23.0703	6	三等奖	否
184	区域赛4	中国·汽车6	广东科技学院	商睿男	吴泳锋 黄悦 吴锦浩	22.5478	7	参赛证明	否
185	区域赛4	中国·钢铁1	北京工业大学耿丹学院	吴巍巍 赵艳	庞雨洁 于雨轩 张竟文	22.0348	8	参赛证明	否
186	区域赛4	中国·汽车2	郑州工程技术学院	宋红军	张易攻 李雨晓	19.5491	9	参赛证明	否
187	区域赛4	中国·汽车7	沈阳师范大学	李永娇	高轩 乔政翰 刘曦雅	18.124	10	参赛证明	否
188	区域赛4	中国·汽车4	山东华宇工学院	王桂荣 颜婉婷	张明玺 刘鑫雨 王雯慧	9.4753	11	参赛证明	否
189	区域赛5	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	陈慧 侯俊雨 孟玮玮	52.792	1	一等奖	是，按步骤1
190	区域赛5	美国·汽车2	潍坊理工学院	孙忠艳	高忠琳 徐珂	47.443	2	二等奖	是，按步骤1
191	区域赛5	美国·钢铁3	苏州大学应用技术学院	陈小月 唐玲玲	成凌翔 浦宇帆 肖娟娟	41.7559	3	二等奖	是，按步骤1
192	区域赛5	美国·汽车7	南昌航空大学科技学院	李丹 邓丽芬	冯燕 吕江俊 徐学明	41.5594	4	二等奖	是，按步骤1
193	区域赛5	美国·汽车9	南京工业大学	庄雷	李桐 张树慧	36.8766	5	三等奖	否
194	区域赛5	美国·汽车3	辽宁对外经贸学院	刘先雨	李知芮 冯玲 陈垂礼	35.7554	6	三等奖	否
195	区域赛5	美国·钢铁1	广东科技学院	刘琦 刘阳	张梓涵 棚敏亭 邓渝川	34.225	7	三等奖	否
196	区域赛5	美国·汽车5	扬州大学	张玉娥	虞子杰	22.8311	8	参赛证明	否
197	区域赛5	美国·汽车8	西安外事学院	韦艳宁 辛宇	米金阳 明蕊 赵凯越	20.374	9	参赛证明	否
198	区域赛5	美国·汽车4	湖北经济学院	刘东	陈子琦 陈钰菲 贾春云	11.726	10	参赛证明	否
199	区域赛5	美国·钢铁2	湖北第二师范学院	程金亮	梅佳诚 王海云 张子惠	5.4008	11	参赛证明	否
200	区域赛5	美国·汽车6	赣南科技学院	郭信艳	欧阳浩 梁桢尔 丁彦心	4.152	12	参赛证明	否
201	区域赛5	中国·汽车6	中南林业科技大学涉外学院	郭一笑 陈姣	匡小蕾 付艺芳 陈凯	56.2105	1	一等奖	是，按步骤1
202	区域赛5	中国·汽车2	潍坊理工学院	孙忠艳	刘迎雪 刘璐瑶	42.7112	2	二等奖	是，按步骤1
203	区域赛5	中国·钢铁2	广东工业大学	林韬略	李天军 张乐 何雪	40.4819	3	二等奖	是，按步骤1
204	区域赛5	中国·汽车8	岭南师范学院	徐延利	邱美雪 陈漫诗	40.2694	4	三等奖	否
205	区域赛5	中国·汽车9	重庆师范大学	何清	彭泓琳 张严云 张洁	39.3394	5	三等奖	否
206	区域赛5	中国·钢铁3	郑州财经学院	曹云翔	汪苏杰 胡鑫雨 韩梦婷	38.2455	6	三等奖	否
207	区域赛5	中国·汽车4	广东海洋大学	吴金年	江映奇 詹伟琳 卢梦妮	35.7544	7	三等奖	否



(2023年) 第六届全国高校经济决策虚仿实验大赛区域赛获奖名单及晋级公示

赛道四：国际经济分析与决策竞赛

区域赛获奖及晋级规则：

1、获奖规则。根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖数量：288*10%=28.8，四舍五入29。二等奖数量：288*20%=57.6，四舍五入58。三等奖数量：288*30%=86.4，四舍五入86。（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国该奖项获奖名额）
 2、晋级规则。步骤1：a、本赛道排名前30%的队伍晋级决赛：即一等奖和二等奖队伍晋级决赛。
 b、以上名额中，单个学校最多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（即扣除机器人的团队得分）”高者。本届国赛承办院校，将增加1个晋级名额（须排名赛道前30%的队伍）。
 步骤2：培育计划。对于参与区域赛团队数量大于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6，排名靠前者优先）。
 步骤3：各省教育厅官方组织的省赛胜出团队，晋级全国总决赛。

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	区域赛奖项	是否晋级
208	区域赛5	中国·汽车3	广东科技学院	刘琦 姚娜	陈怡珍 陈钦梅 郑晓娜	35.3541	8	参赛证明	否
209	区域赛5	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	赵骥腾 李兴坤 王后启	26.7807	9	参赛证明	否
210	区域赛5	中国·汽车5	沈阳师范大学	姜雪	陈兵 陈子涵 刘雨露	22.8181	10	参赛证明	否
211	区域赛5	中国·钢铁1	山东华宇工学院	王桂荣 张秀秀	魏美颖 张怡 武雅洁	20.7775	11	参赛证明	否
212	区域赛5	中国·汽车7	四川工商学院	王攀	杨镇玮 任双 陈雨欣	0	弃赛	无	否
213	区域赛6	美国·钢铁3	广西大学	王玉洁	池玲燕 郭宇晓 李冬晴	53.1213	1	一等奖	是，按步骤1
214	区域赛6	美国·汽车3	湖北第二师范学院	程金亮	伍泽楷 赵家乐 梅鹏程	47.3368	2	二等奖	是，按步骤1
215	区域赛6	美国·汽车4	贺州学院	汪进芳	蔡庆伟 梁可欣 陈希文	34.4518	3	二等奖	是，按步骤1
216	区域赛6	美国·汽车2	广州南方学院	程露莹	吴颖怡 许诺 陈贤敏	33.717	4	三等奖	否
217	区域赛6	美国·钢铁2	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	李思慧 赵美惠 刘羿志	30.3706	5	三等奖	否
218	区域赛6	美国·汽车5	西安外事学院	韦艳宁 李英	刘若曦 孙雅璐 方喻	28.7502	6	三等奖	否
219	区域赛6	美国·汽车6	大连财经学院	吴晶	赵红洋 崔宇含	23.9271	7	参赛证明	否
220	区域赛6	美国·汽车8	郑州财经学院	刘冠勤	鲁蝶 张乐 冯克迪	19.5101	8	参赛证明	否
221	区域赛6	美国·钢铁1	潍坊理工学院	孙忠艳	程秋宇 侯林	19.1953	9	参赛证明	否
222	区域赛6	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	张媛媛 郝小玉	13.5777	10	参赛证明	否
223	区域赛6	美国·汽车9	广东海洋大学	陈文汉	雷茜	12.3918	11	参赛证明	否
224	区域赛6	美国·汽车7	沈阳师范大学	田源	蒋文博 程嘉豪	0	弃赛	无	否
225	区域赛6	中国·汽车7	江苏师范大学科文学院	闫一鸣 李梦	唐榕 王春 彭于珂	49.6433	1	一等奖	是，按步骤1
226	区域赛6	中国·汽车3	重庆师范大学	何清	彭锦雯 谈鑫 兰真	46.3769	2	二等奖	是，按步骤1
227	区域赛6	中国·钢铁1	广东培正学院	孔祥超	刘展鹏 李晓彤 罗康嘉	40.3906	3	二等奖	是，按步骤1
228	区域赛6	中国·钢铁2	山西工程技术学院	杨辉芳	赵世华 弓俊康 王文清	39.3085	4	三等奖	否
229	区域赛6	中国·汽车9	四川工商学院	王攀	刘欢 张瑶瑶 杜馨雨	35.6602	5	三等奖	是，按步骤2
230	区域赛6	中国·汽车2	潍坊理工学院	孙忠艳	李文博 张佳 李济帆	34.0972	6	三等奖	否
231	区域赛6	中国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	边祯冲	33.9675	7	三等奖	否
232	区域赛6	中国·汽车6	辽宁财贸学院	刘璐	齐园园 杨路	32.8267	8	参赛证明	否
233	区域赛6	中国·汽车4	广东科技学院	盛亭茵 田荟	洪旭莹 邵乐瑶 邓莉珊	32.3224	9	参赛证明	否
234	区域赛6	中国·汽车8	岭南师范学院	徐延利	林漫婷 李艳婷 陈茹芬	29.8181	10	参赛证明	否
235	区域赛6	中国·汽车5	西安交通大学城市学院	范明 李琦	李照敏 单嘉仪	20.2461	11	参赛证明	否
236	区域赛6	中国·钢铁3	辽宁对外经贸学院	姜文彬 金花	刘星彤 李瑾彤	1.2273	12	参赛证明	否
237	区域赛7	美国·钢铁3	广东培正学院	莫岸华	李晓蓝 谢晓婷 张佩娜	50.4812	1	一等奖	是，按步骤1
238	区域赛7	美国·汽车4	北京工业大学耿丹学院	吴巍巍 赵艳	金佳荷 张溢航 李思雨	50.1761	2	一等奖	是，按步骤1
239	区域赛7	美国·汽车5	唐山学院	佟继英 代冬芳	吕鑫尧 赵宇彤 霍田	46.5996	3	二等奖	是，按步骤1
240	区域赛7	美国·汽车8	西安外事学院	韦艳宁	许苗苗 李谦 黄微迪	43.0568	4	二等奖	是，按步骤1
241	区域赛7	美国·钢铁1	中南林业科技大学涉外学院	陈姣	郑婷 王思雪 梁旺	41.1308	5	三等奖	否
242	区域赛7	美国·钢铁2	广东科技学院	盛亭茵 刘琦	吕泽娜 林敏琪 林巧格	40.592	6	三等奖	否
243	区域赛7	美国·汽车9	聊城大学东昌学院	满意	石国刚 赵嘉豪 杨鹏飞	40.1809	7	三等奖	否
244	区域赛7	美国·汽车7	潍坊理工学院	孙忠艳	卢英豪 冯兆辉	38.9947	8	三等奖	否
245	区域赛7	美国·汽车3	重庆师范大学	何清	肖玲	32.6593	9	参赛证明	否
246	区域赛7	美国·汽车2	辽宁对外经贸学院	宋雨桐 单玉琢	许智燕 李若彤	27.7102	10	参赛证明	否
247	区域赛7	美国·汽车6	岭南师范学院	徐延利	张世杰 梁家浩 李德辉	20.6595	11	参赛证明	否
248	区域赛7	美国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	贺森 晋榕骏	16.3888	12	参赛证明	否
249	区域赛7	中国·汽车7	广州南方学院	李聪	苏灵锋	52.199	1	一等奖	是，按步骤1
250	区域赛7	中国·汽车4	陕西国际商贸学院	路敏	吴冰星 汝卓雯 刘梦媛	48.1604	2	二等奖	是，按步骤1
251	区域赛7	中国·汽车3	广东工业大学	左晖 关千浩	郑逸婷 饶玲玉 徐蕾	43.2403	3	二等奖	是，按步骤1
252	区域赛7	中国·汽车5	湖北第二师范学院	程金亮	王钰辉 杨俊杰	42.1181	4	二等奖	否，学校5支已满
253	区域赛7	中国·汽车6	广州新华学院	廖梓岑 石洪艾	吴锐聪 王雅涵 刘佳欣	41.3467	5	三等奖	否
254	区域赛7	中国·钢铁1	重庆财经学院	耿世慧	程思涵 叶苑	38.8002	6	三等奖	否
255	区域赛7	中国·汽车8	西北大学现代学院	杨江丽 田宁	刘嘉鑫 同佳怡 吴玥瑶	38.4969	7	三等奖	否
256	区域赛7	中国·汽车2	广东药科大学	彭仁贤	黄煜茹	38.2194	8	参赛证明	否
257	区域赛7	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	韩旭 高变变 龚少华	35.8004	9	参赛证明	否
258	区域赛7	中国·钢铁2	无锡太湖学院	郭晓晓	李顺安 潘政 梁宇敬	33.0251	10	参赛证明	否
259	区域赛7	中国·钢铁3	郑州工程技术学院	胡钰	赵清山 邱愉 王天豪	25.6684	11	参赛证明	否
260	区域赛7	中国·汽车9	广东海洋大学	李文河 刘杰	袁煜亮 陈志荣 杨佳莹	0	弃赛	无	否
261	区域赛8	美国·汽车2	湖北第二师范学院	程金亮	陈灿宇 刘林鑫 张东泰	54.67	1	一等奖	是，按步骤1
262	区域赛8	美国·汽车4	广东海洋大学	李朝顺	谢嘉玲 吴沛恩	37.3426	2	二等奖	是，按步骤1
263	区域赛8	美国·汽车9	北京信息科技大学	葛新权	郑梓豪 逯昊 范保国	37.2056	3	二等奖	是，按步骤1
264	区域赛8	美国·汽车7	北京工业大学耿丹学院	赵艳 吴巍巍	刘爽 何欣雨 张铭珈	32.206	4	三等奖	否
265	区域赛8	美国·钢铁3	广东白云学院	罗丙志	黄俊杰 高政	32.085	5	三等奖	否
266	区域赛8	美国·钢铁2	潍坊理工学院	孙忠艳	李嘉祺 崔晨阳 丁彤	29.0929	6	三等奖	否
267	区域赛8	美国·汽车5	闽南理工学院	吕津 陈燕娟	王唯一 王振遥 陈艺博	28.0497	7	三等奖	否
268	区域赛8	美国·汽车3	大连财经学院	吴晶	李佳娜 祁齐 张宇皎	24.7488	8	参赛证明	否
269	区域赛8	美国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	石婧情 袁子瑶 杨春婕	23.295	9	参赛证明	否
270	区域赛8	美国·钢铁1	广东科技学院	胡梦思	罗梓晴 龙宇钊 陈梓溶	18.1096	10	参赛证明	否
271	区域赛8	美国·汽车8	山东华宇工学院	颜婉婷 张秀秀	周继强 秦绪鑫	16.8528	11	参赛证明	否
272	区域赛8	美国·汽车6	重庆师范大学	何清	胡思宇 何瑞 张耀匀	15.0029	12	参赛证明	否
273	区域赛8	中国·汽车2	广东科技学院	刘琦 姚娜	杨昕悦 郭乐心 杨嘉涵	45.9449	1	一等奖	是，按步骤1
274	区域赛8	中国·汽车8	辽宁对外经贸学院	刘先雨 金花	邵承柯 高硕 李逸云	45.3113	2	二等奖	是，按步骤1
275	区域赛8	中国·汽车3	潍坊理工学院	孙忠艳	李凤芝 王曼 王浩	43.3787	3	二等奖	是，按步骤1
276	区域赛8	中国·汽车5	西安欧亚学院	蔡小娟 李路云	贾继妍 周尧 周鑫成	36.0786	4	三等奖	否



(2023年) 第六届全国高校经济决策虚仿实验大赛区域赛获奖名单及晋级公示

赛道四：国际经济分析与决策竞赛

区域赛获奖及晋级规则：

1、获奖规则。根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖数量：288*10%=28.8，四舍五入29。二等奖数量：288*20%=57.6，四舍五入58。三等奖数量：288*30%=86.4，四舍五入86。（后附各班级按跨国宏观经济指标评比系数分配的各国该奖项获奖名额）

2、晋级规则。步骤1：a、本赛道排名前30%的队伍晋级决赛：即一等奖和二等奖队伍晋级决赛。
 b、以上名额中，单个学校最多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（即扣除机器人的团队得分）”高者。本届国赛承办院校，将增加1个晋级名额（须排名赛道前30%的队伍）。

步骤2：培育计划。对于参与区域赛团队数量大于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6，排名靠前者优先）。

步骤3：各省教育厅官方组织的省赛胜出团队，晋级全国总决赛。

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	区域赛奖项	是否晋级
277	区域赛8	中国·汽车6	西安外事学院	韦艳宁	刘通衢 温荣玉 程海宁	36.0196	5	三等奖	否
278	区域赛8	中国·钢铁1	岭南师范学院	杨凌	余栋晖 彭斯佳 唐伟俊	35.9605	6	三等奖	否
279	区域赛8	中国·汽车7	金陵科技学院	张瑛	曹慧玲 杨静 邱杨	35.1088	7	参赛证明	否
280	区域赛8	中国·钢铁2	广东工业大学	林韬略	王钥彤 杨芷冬 郑悦	30.0612	8	参赛证明	否
281	区域赛8	中国·汽车4	辽宁财贸学院	卢铁玲 孙丹丹	张雨璐 邵颖 张倩	27.4068	9	参赛证明	否
282	区域赛8	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰	吴苗苗 王宣宣 蔡诗梦	22.9204	10	参赛证明	否
283	区域赛8	中国·钢铁3	西安交通大学城市学院	范明 李琦	赵艺菲 周晨 赵新祎	7.6325	11	参赛证明	否
284	区域赛9	美国·汽车5	湖北第二师范学院	程金亮	成婷 王依然 曾梦丹	48.1822	1	一等奖	是，按步骤1
285	区域赛9	美国·钢铁3	泰州学院	蒋海棠	王翊君 左徐可 丁悦	35.8024	2	二等奖	是，按步骤1
286	区域赛9	美国·汽车8	辽宁对外经贸学院	宋雨桐	李文	35.2672	3	二等奖	是，按步骤1
287	区域赛9	美国·汽车3	赣东学院	邱文文	陈芊宇 胡玉芳 王慧芳	34.9142	4	三等奖	否
288	区域赛9	美国·汽车6	陕西国际商贸学院	路敏	陈思思 胡浩然 汪浩	31.025	5	三等奖	否
289	区域赛9	美国·汽车1	郑州工程技术学院	宋红军	赖姝亦	28.0174	6	参赛证明	否
290	区域赛9	美国·汽车2	岭南师范学院	徐延利	尤碧清 林海婵 关宇航	26.975	7	参赛证明	否
291	区域赛9	美国·汽车7	闽南理工学院	陈燕娟	李玟瑄 朱磊 侯旭迪	22.888	8	参赛证明	否
292	区域赛9	美国·汽车9	广东白云学院	吴伟	何天艺 李佳洋 林小莞	19.8126	9	参赛证明	否
293	区域赛9	美国·汽车4	广东工业大学	赵雪瑾	黄嘉仪 孔鲁玥 盘彦	19.7674	10	参赛证明	否
294	区域赛9	美国·钢铁1	唐山学院	佟继英 崔海英	马浩迪 刘淇	13.5205	11	参赛证明	否
295	区域赛9	美国·钢铁2	西安外事学院	韦艳宁	刘梦恬 苗泽浩 王雨欣	4.463	12	参赛证明	否
296	区域赛9	中国·汽车9	三峡大学	张宇	汪淼 王可懿 田根源	50.884	1	一等奖	是，按步骤1
297	区域赛9	中国·汽车7	中南林业科技大学涉外学院	郭一笑 陈姣	吴维 卫文芝 张嘉玲	47.9272	2	二等奖	是，按步骤1
298	区域赛9	中国·汽车1	郑州工程技术学院	胡钰 宋红军	朱志杰 李红梅 邵歌	47.0342	3	二等奖	是，按步骤1
299	区域赛9	中国·钢铁3	广东海洋大学	刘杰	李婷婷 罗曼莉 邓倩宇	41.6468	4	二等奖	是，按步骤1
300	区域赛9	中国·汽车5	重庆师范大学	何清	蔡福敏 吴嫣 辛妍睿	37.9289	5	三等奖	否
301	区域赛9	中国·汽车8	山西工程技术学院	杨辉芳	郝瑞瑞 张锦怡 赵玉祥	34.064	6	三等奖	否
302	区域赛9	中国·汽车4	五邑大学	杨华贵	梁美玲 蒋嘉敏 温敏仪	32.4867	7	三等奖	否
303	区域赛9	中国·汽车6	广东科技学院	盛亭茵 刘琦	刘特靖 郭锐斌 杨键	31.009	8	三等奖	否
304	区域赛9	中国·汽车2	辽宁财贸学院	卢铁玲 孙碧宁	石青青 王雨晴 陈薇	28.592	9	参赛证明	否
305	区域赛9	中国·钢铁1	赣南科技学院	郭信艳	张明睿 张艳琴 周文俊	28.599		参赛证明	否
306	区域赛9	中国·钢铁2	郑州工程技术学院	胡钰	于淼 古力布斯塘·艾合买提 张一鸣	27.2387		参赛证明	否
307	区域赛9	中国·汽车3	潍坊理工学院	孙忠艳	顾川跃 耿呈媛			无	否
308	/	/	岭南师范学院	曹华坤	许文杰 张婉琴 莫彩怡			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
309	/	/	广东工业大学	林韬略	陈海涛 王嘉俊 张子丰			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
310	/	/	广州航海学院	陈建	吴康其 杨杰 李祈震			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
311	/	/	广州航海学院	陈建	王天逸 吴嘉敏 姚紫莹			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
312	/	/	广州新华学院	廖梓岑	杜魏 何梓欣 张荧			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
313	/	/	广州新华学院	廖梓岑	王子焯 王梓鸿 余芮欣			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
314	/	/	珠海科技学院	单芳芳	尹小念 马嘉泳 陈潼茵			2022年广东省赛胜出团队	是，按步骤3
315	/	/	江苏师范大学科文学院	闫一鸣 李梦	刘小露 蒋子杨 谢慧伶			2022年江苏省赛胜出团队	是，按步骤3
316	/	/	苏州大学应用技术学院	陈小月 王天骄	陈天仪 殷陈凡 陈雯			2022年江苏省赛胜出团队	是，按步骤3
317	/	/	南京审计大学	郑玉国	刘诗琦 王一翔 张睿宸			2022年江苏省赛胜出团队	是，按步骤3

赛道四：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获奖规则分配的各国各奖项名额

区域赛获奖规则：根据大赛通知，区域赛按本赛道实际未弃赛队伍的10%、20%、30%设立一二三等奖。本赛道未弃赛队伍288支。
 一等奖获奖队伍数量为：288*10%=28.8，四舍五入29；二等奖获奖队伍数量为：288*20%=57.6，四舍五入58；三等奖获奖队伍数量为：288*30%=86.4，四舍五入86。
 以一等奖为例进行各班各国获奖分配：步骤1：共13个实验班级，一等奖名额平均每个班2个。各班级各国家的获奖名额=跨国宏观经济指标评比系数所占权重*各班级一等奖名额2。
 如：小组在实验班级“区域赛1”的中国，区域赛1的中国能获得一等奖名额=0.4546*2=0.9092，区域赛1的美国能获得一等奖名额=0.5454*2=1.0908。第一步先向下取整中国有0支队伍获一等奖，美国有1支队伍获一等奖，剩余1个名额分给小数尾数最大的中国。
 步骤2：剩下3个一等奖名额按“各班内跨国选取剩余未获一等奖的小组团队各项得分之和实际值（即扣除机器人的团队得分）最高者”，按得分高低依次分完。（二、三等奖的分配同理）

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	一等奖				二等奖				三等奖			
				按步骤1获得名额	各班级内跨国选取剩余未获一等奖小组中团队各项得分之和实际值	按步骤2获得名额	最终获奖名额	按步骤1获得名额	各班级内跨国选取剩余未获二等奖小组中团队各项得分之和实际值	按步骤2获得名额	最终获奖名额	按步骤1获得名额	各班级内跨国选取剩余未获三等奖小组中团队各项得分之和实际值	按步骤2获得名额	最终获奖名额
区域赛1	美国	26.279	0.5454	1	45.9764	0	1	2	41.0304	0	2	3	37.5747	1	4
	中国	21.9013	0.4546	1	-	0	1	2	-	0	2	3	-	0	3
区域赛2	美国	24.7997	0.503	1	43.3347	0	1	2	39.4729	0	2	3	-	0	3
	中国	24.5008	0.497	1	-	0	1	2	-	0	2	3	30.2943	0	3
区域赛3	美国	20.4478	0.4879	1	46.7752	0	1	2	-	0	2	3	38.1452	1	4
	中国	21.4597	0.5121	1	-	0	1	2	43.8832	1	3	3	-	0	3
区域赛4	美国	25.9179	0.5573	1	41.9683	0	1	2	35.9068	0	2	3	33.9218	0	3
	中国	20.5842	0.4427	1	-	0	1	2	-	0	2	3	-	0	3
区域赛5	美国	25.5833	0.4844	1	47.443	0	1	2	41.5594	1	3	3	-	0	3
	中国	27.2274	0.5156	1	-	0	1	2	-	0	2	3	35.7544	1	4
区域赛6	美国	24.2225	0.5352	1	47.3368	0	1	2	-	0	2	3	-	0	3
	中国	21.0398	0.4648	1	-	0	1	2	39.3085	0	2	3	33.9675	1	4
区域赛7	美国	22.8695	0.4621	1	50.1761	1	2	2	-	0	2	2	38.9947	1	4
	中国	26.6159	0.5379	1	-	0	1	2	42.1181	1	2	3	-	0	3
区域赛8	美国	29.3405	0.6043	1	-	0	1	2	-	0	2	4	-	0	4
	中国	19.2136	0.3957	1	45.3113	0	1	2	36.0786	0	2	2	35.9605	1	3
区域赛9	美国	17.8531	0.3808	1	-	0	1	2	-	0	2	2	-	0	2
	中国	29.0245	0.6192	1	47.9272	0	1	2	41.6468	1	3	4	28.3592	0	4
区域赛10	美国	24.8611	0.5428	1	-	0	1	2	-	0	2	2	-	0	3
	中国	20.9432	0.4572	1	38.1699	0	1	2	29.3761	0	2	2	25.7662	0	3
区域赛11	美国	24.4891	0.4764	1	-	0	1	2	-	0	2	3	-	0	3
	中国	26.9137	0.5236	1	48.9707	1	2	2	45.285	1	3	3	33.2511	0	3
区域赛12	美国	26.3363	0.5595	1	50.9733	1	2	2	40.4336	0	2	3	35.8558	1	4
	中国	20.7323	0.4405	1	-	0	1	2	-	0	2	3	-	0	3
区域赛13	美国	23.8258	0.4661	1	46.6738	0	1	2	44.4803	1	2	3	38.2645	1	4
	中国	27.2946	0.5339	1	-	0	1	2	-	0	2	2	-	0	3

