

全国高等学校电子信息类专业 青年教师授课竞赛组委会

关于公布第八届全国高等学校电子信息类专业 青年教师授课竞赛预赛结果的通知

各有关高等学校：

根据《关于举办第八届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛的通知》，全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛预赛于2024年8月20日顺利结束。经过网络匿名评审，秘书处复核，网站公示，组委会审定，现将各赛区竞赛结果公布（见附件）。

各赛区的一等奖、二等奖、三等奖获得者，参加2024年10月18日—20日在中国计量大学举办的第八届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛决赛及观摩活动，也可以参加专业建设研讨会，其中，一等奖获得者须参加现场决赛，角逐全国奖项的一、二等奖；二等奖获得者中排名位于前50%的教师（具体名单见附件备注栏中打*）参加决赛三等奖审核答辩，其余获赛区二、三等奖的教师参加观摩、颁奖典礼并领取赛区获奖证书，决赛安排另行通知。

全国高等学校电子信息类专业
青年教师授课竞赛组委会
2024年9月5日

附件

**第八届全国高等学校电子信息类专业
青年教师授课竞赛预赛获奖名单**
(按获奖者姓名拼音字母顺序排列)

一、华东赛区

一等奖 (54 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	鲍志强	华东师范大学	固体物理	
2	程菊	淮阴师范学院	物理光学	
3	程然	浙江大学	半导体材料和器件基础	
4	丛嘉伟	江苏大学	信息光学	
5	董彩萍	海军航空大学	声纳技术	
6	董敏	郑州大学	数字信号处理	
7	范斌	陆军炮兵防空兵学院	电磁场微波技术与天线	
8	方彬	中国计量大学	电磁场与电磁波	
9	方欣	安徽大学	通信电子线路	
10	房晓阳	陆军炮兵防空兵学院	军事信息技术基础	
11	冯斯梦	南京航空航天大学	机器学习	
12	傅晓明	江西师范大学	单片机原理与应用	
13	甘福宝	安徽理工大学	高频电路	
14	龚树凤	浙江工业大学	光纤通信原理	
15	郝娟	安徽理工大学	半导体物理	

16	霍晓磊	陆军工程大学	通信原理	
17	金丹	海军航空大学	雷达原理	
18	康凤	烟台理工学院	电磁场与电磁波	
19	李海霞	宿迁学院	信息论与编码	
20	李凯	空军工程大学航空机 务士官学校	传感器原理及应用	
21	李莉萍	安徽大学	通信原理	
22	李秋泽	河南科技大学	光学设计	
23	李蔚	海军航空大学	电子对抗原理	
24	李宗艳	中国矿业大学	通信原理	
25	梁美玉	安徽信息工程学院	虚拟仪器技术	
26	刘开元	海军航空大学	机载电子对抗系统	
27	罗浩	江苏科技大学	数字信号处理	
28	吕柳	江苏大学	现代光电显示技术	
29	潘盼	安庆师范大学	光电子技术基础	
30	潘玥	安徽信息工程学院	计算机语言与数据结构	
31	钱卓涛	杭州电子科技大学信 息工程学院	单片机原理及应用	
32	秦世洋	空军工程大学航空机 务士官学校	航空检测技术	
33	宋天慧	泰州学院	单片机原理及应用	
34	宋玉翠	杭州电子科技大学信 息工程学院	通信电子电路	
35	苏凤	烟台南山学院	传感器技术及应用	
36	唐贵进	南京邮电大学	数字图像处理与图像通信	
37	佟乐	上海师范大学	人工智能导论	

类专业



类专业

类专业



38	王红艳	烟台南山学院	计算机网络	
39	王静鸽	河南科技大学	信息光学	
40	王锐	陆军炮兵防空兵学院	雷达原理	
41	王世芳	安徽工程大学	数字信号处理	
42	王文轩	江苏科技大学	光通信技术	
43	吴军	安徽大学	通信电子线路	
44	吴晓欢	南京邮电大学	通信信号处理	
45	谢丹艳	泰州学院	智能控制	
46	杨菲	安徽大学	半导体物理	
47	杨洁	南京工程学院	通信原理	
48	余应福	海军航空大学	人工智能导论	
49	余雨	南京工程学院	通信原理	
50	张帆	海军航空大学	数字图像处理	
51	张倩	苏州城市学院	应用光学	
52	张正言	江苏科技大学	通信原理	
53	周南	网络空间部队信息工程大学	信道编码	
54	朱子强	海军航空大学	人工智能导论	
二等奖 (81 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	常静	安徽大学	通信原理	*
2	冯琤	南京工程学院	单片机原理及应用	*
3	冯小勤	淮阴师范学院	电磁场与电磁波	*

4	付长凤	常熟理工学院	光电子材料与器件	*
5	顾秀秀	宿迁学院	现代交换技术	*
6	郝丽君	南京工业大学	光纤通信技术	*
7	黄飞	淮阴工学院	单片机原理及应用	*
8	黄亮	浙江工业大学	机器学习	*
9	贾雪丽	杭州电子科技大学信息工程学院	机器学习	*
10	孔春雷	空军工程大学航空机务士官学校	光电检测技术	*
11	黎芳芳	南昌航空大学	嵌入式系统设计	*
12	李宝龙	南京信息工程大学	信息论与编码	*
13	李俊	陆军炮兵防空兵学院	雷达原理	*
14	刘华康	空军工程大学航空机务士官学校	航空检测技术	*
15	陆蓉儿	南京工业大学	光电子学	*
16	毛琼	陆军工程大学	自动控制原理	*
17	孙力	华东师范大学	人工智能理论与实践	*
18	孙玮苑	南京邮电大学通达学院	激光原理	*
19	陶莎	江苏海洋大学	激光原理	*
20	王超	南京信息工程大学	通信原理	*
21	王婷婷	南京信息工程大学	模拟集成电路设计	*
22	王心怡	上海师范大学	高频电子线路	*
23	王颖	中国计量大学	电力系统继电保护	*
24	王志宇	中国计量大学	单片机原理及应用	*

25	吴钦	陆军工程大学石家庄校区	通信原理	*
26	武林会	中国计量大学	计算机视觉	*
27	许筱晓	南京信息工程大学	半导体物理	*
28	许孝芳	苏州城市学院	光信息处理	*
29	杨保涛	陆军炮兵防空兵学院	雷达原理	*
30	杨梦雪	空军工程大学航空机务士官学校	传感器原理及应用	*
31	杨文朋	华北水利水电大学	应用光学	*
32	于紫凝	中国海洋大学	数字信号处理	*
33	余海飞	空军工程大学航空机务士官学校	航空检测技术	*
34	张凯婷	淮阴师范学院	自动控制原理	*
35	张瑜慧	宿迁学院	数字信号处理	*
36	赵小燕	南京工程学院	语音信号处理技术及应用	*
37	周婧	安徽大学	半导体物理	*
38	周鹏	安徽工程大学	电磁场与电磁波	*
39	周平	陆军工程大学	测控与信息传输原理	*
40	朱芳	淮北师范大学	人工智能基础	*
41	朱璐瑛	烟台南山学院	单片机原理与接口技术	*
42	朱明亮	宿迁学院	光纤通信	*
43	陈勇	淮阴师范学院	数字信号处理	
44	成金龙	淮阴师范学院	电磁场与电磁波	
45	成岩	华东师范大学	现代信息存储技术	
46	韩亚娟	常州工学院	数字图像处理	

47	韩哲哲	南京工程学院	人工智能导论	
48	胡志蕊	杭州电子科技大学	通信原理	
49	黄小芳	杭州电子科技大学信息工程学院	电子设计	
50	姜琴	海军航空大学青岛校区	机载雷达系统	
51	靳翠红	常州工学院	激光原理及应用	
52	林艳	南京理工大学	射频识别原理及应用	
53	刘婷	南京信息工程大学	信息论基础	
54	刘艳	中国海洋大学	模拟集成电路	
55	卢文娟	安徽大学	半导体制造工艺	
56	沈忠伟	苏州科技大学	最优化方法	
57	舒森	安徽新华学院	计算机网络	
58	唐苗苗	河南科技大学	物理光学	
59	王道宽	空军工程大学	雷达原理	
60	王君	江西师范大学	智能控制	
61	王俊美	齐鲁工业大学	半导体物理	
62	王敏	山东交通学院	人工智能导论	
63	王侠	南通大学	数字信号处理	
64	王学敏	海军航空大学	航空磁探原理	
65	吴木生	江西师范大学	现代通信网	
66	吴琼	宿迁学院	通信原理	
67	吴义恒	安庆师范大学	量子力学	
68	谢文娣	安徽新华学院	通信原理	

69	许柯	安徽大学	机器学习	
70	闫冰	河南科技大学	光电测试技术	
71	袁荫	安徽信息工程学院	嵌入式系统及应用	
72	张蒙	杭州电子科技大学信息工程学院	图形图像处理技术	
73	张明艳	安徽工程大学	数字图像处理	
74	张瞳	绍兴文理学院	嵌入式系统	
75	张晓冬	郑州轻工业大学	光电子技术	
76	赵婷	南京晓庄学院	激光原理及技术	
77	赵玉荣	安徽新华学院	电磁场与电磁波	
78	郑晓庆	海军航空大学	水声学原理	
79	朱政宇	郑州大学	通信原理	
80	左常玲	安徽三联学院	传感器原理及应用	
81	左官芳	无锡学院	单片机接口技术	

三等奖 (110 人)

序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	毕雪洁	江苏科技大学	水下声信道	
2	蔡龙珠	东南大学	液晶技术及其电磁领域新应用	
3	陈超	江苏大学	传感器原理及应用	
4	陈军	南京信息工程大学	气象雷达原理	
5	陈琳	南京邮电大学	固体物理学	
6	陈启鹏	中国计量大学	计算机视觉	
7	陈庆春	齐鲁工业大学	数字信号处理	

8	崔双月	海军航空大学	航空磁探原理	
9	崔文华	绍兴文理学院	DSP 技术及应用	
10	邓立暖	杭州电子科技大学信息工程学院	通信原理	
11	丁国文	南京信息工程大学	微波技术	
12	丁亚飞	平顶山学院	RFID 原理及应用	
13	董宁	宿迁学院	嵌入式系统	
14	杜凯	河南科技大学	半导体物理	
15	范益波	复旦大学	数字逻辑基础	
16	冯娟	中国计量大学	自动控制理论	
17	傅继澎	中国计量大学	光电检测技术	
18	葛芬	南京航空航天大学	嵌入式系统设计与开发	
19	龚天翼	江苏大学	工程光学	
20	顾芳	南京信息工程大学	激光原理及应用	
21	顾相平	淮阴工学院	机器学习	
22	郭艳东	南京邮电大学	光电子学	
23	郝玲艳	齐鲁工业大学	电磁场与电磁波	
24	何昀	苏州科技大学	DSP 原理与应用	
25	胡金花	合肥师范学院	微波技术	
26	霍燕燕	山东师范大学	应用光学	
27	贾照菊	安阳学院	通信原理	
28	江浩	南京信息工程大学	通信原理	
29	姜男澜	南京工程学院	计算机网络	

30	蒋姝	南京工程学院	嵌入式系统	
31	焦扬	山东师范大学	电磁场与电磁波	
32	金林	合肥师范学院	集成电路版图设计	
33	亢艳芹	安徽工程大学	传感检测与RFID技术	
34	孔莹莹	南京航空航天大学	数字信号处理	
35	乐舒婷	苏州科技大学	通信技术与计算机网络	
36	李德川	淮北师范大学	传感器原理及应用	
37	李高芳	上海电力大学	光纤通信	
38	李嘉斌	烟台南山学院	计算机网络	
39	李津津	安徽信息工程学院	计算机网络与通信	
40	李静	安徽文达信息工程 学院	传感器原理及应用	
41	李伶俐	安庆师范大学	应用光学	
42	李敏	南京信息工程大学	半导体物理	
43	李楠	浙江大学	量子精密测量及传感技术	
44	李三菊	安徽三联学院	信息论基础	
45	李双德	南京邮电大学	电磁场与电磁波	
46	李晓曼	江苏科技大学	声呐技术	
47	李燕	中国计量大学	电磁兼容测量技术	
48	李玉祥	河南科技大学	人工智能导论	
49	刘彬	南昌航空大学	光学测试技术	
50	刘洪宁	齐鲁工业大学	现代声学理论基础	
51	刘建帮	江苏大学	数字信号处理	



52	刘希腾	空军工程大学航空机 务士官学校	移动通信	
53	刘晓东	南昌大学	无线通信	
54	刘玉春	常州工学院	物理光学	
55	罗宁宁	南昌航空大学	激光原理及应用	
56	马英辉	宿迁学院	数字信号处理	
57	孟彦龙	中国计量大学	半导体技术基础	
58	孟越	南京信息工程大学	数据通信与计算机网络	
59	苗蔚	江苏海洋大学	通信原理	
60	邵妍	上海师范大学	通信原理	
61	余小健	浙江大学	微电子电路应用基础研究	
62	苏洁	宿迁学院	人工智能导论	
63	苏颖娜	宿迁学院	数字图像处理	
64	孙林	苏州大学	Verilog HDL	
65	孙美玲	安徽新华学院	通信原理	
66	唐永锋	淮阴工学院	人工智能导论	
67	王飞	苏州科技大学	自然语言处理	
68	王海燕	淮阴工学院	数字信号处理	
69	王海洋	安阳学院	数字信号处理	
70	王嘉源	南京邮电大学	半导体集成电路工艺	
71	王陆平	苏州科技大学	信息安全技术	
72	王强	安庆师范大学	Verilog HDL	
73	王瑞	安阳学院	高频电子线路	

74	王润	浙江师范大学	光纤通信	
75	王婷	南昌理工学院	人工智能导论	
76	魏艳红	中国计量大学	可编程控制器原理及应用	
77	吴端端	宁波大学	光纤通信技术	
78	吴海燕	安徽三联学院	数字信号处理	
79	吴继宝	绍兴文理学院	集成电路设计	
80	武丽	无锡学院	数字信号处理	
81	夏冰	平顶山学院	数字信号处理	
82	夏乾	中国计量大学	信息论与编码	
83	肖川	烟台南山学院	计算机网络	
84	徐祖雨	安徽大学	单片机原理及应用	
85	许鹏飞	宿迁学院	计算机网络	
86	许馨尹	苏州科技大学	传感器原理及应用	
87	杨红军	郑州轻工业大学	光电技术	
88	杨松	淮阴工学院	通信原理	
89	姚哲毅	南京理工大学	光电检测原理与技术	
90	于兵	南京信息工程大学	微波技术与天线	
91	张财生	海军航空大学	雷达原理	
92	张晟	淮阴师范学院	半导体物理	
93	张俊文	复旦大学	数字信号处理	
94	张康	宿迁学院	人工智能导论	
95	张昆	信阳师范大学	传感器与检测技术	

96	张林	海军航空大学	雷达原理	
97	张鹿	浙江大学	光纤通信	
98	张巧珍	上海师范大学	传感器原理及应用	
99	赵会欣	中国计量大学	生物医学测量	
100	赵攀	河南工业大学	信息论与编码	
101	赵如薇	宁波大学	激光原理及应用	
102	赵亚飞	河南科技大学	应用光学	
103	郑倩	苏州科技大学	新一代视觉计算	
104	郑倩颖	常州工学院	光电子技术	
105	周芳	南京航空航天大学	通信电子线路	
106	周后英	杭州电子科技大学信息工程学院	电磁场与电磁波	
107	周志强	江苏大学	光学系统设计	
108	朱硕	无锡学院	工程光学	
109	宗桂林	淮北师范大学	高频电子线路	
110	仲坤	南京信息工程大学	单片机原理及应用	

二、华南赛区

一等奖 (19 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	陈强	空军预警学院	微波技术	
2	陈翔	国防科技大学	通信原理	
3	邓秋群	国防科技大学	数字集成电路设计	

4	冯晓星	国防科技大学	雷达原理与系统	
5	黄岳彩	华南师范大学	机器学习	
6	江玲	武夷学院	通信电子线路	
7	刘畅	广东工业大学	信息论基础	
8	刘晨曦	国防科技大学	电磁兼容原理	
9	刘含	三峡大学	数字信号处理	
10	马丛珊	海军工程大学	通信对抗原理	
11	石文轩	武汉大学	遥感物理基础	
12	王玮	国防科技大学	光电技术	
13	肖钰	中山大学	微波技术与天线	
14	谢恺	中山大学	电子对抗原理	
15	杨慧哲	国防科技大学	傅里叶光学	
16	袁茂辉	国防科技大学	物理光学	
17	岳玫君	国防科技大学	电磁场与电磁波	
18	曾园园	武汉大学	机器学习	
19	张虹	三峡大学	数字信号处理	

二等奖 (30 人)

序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	曹芙蓉	空军预警学院	雷达原理与技术	*
2	杜志侠	广东工业大学	电磁场与电磁波	*
3	洪亮	空军预警学院	微波技术	*
4	姜丽	国防科技大学	通信原理基础	*

5	李婕	湖北工业大学	数字图像处理	*
6	刘振	空军预警学院	数字信号处理	*
7	孙博	广东工业大学	集成电路封测技术	*
8	王文照	武汉科技大学	数字集成电路设计	*
9	谢卓明	广东工业大学	数字图像处理	*
10	徐金玉	湖北汽车工业学院	通信电子线路	*
11	徐延林	国防科技大学	电磁场与电磁波	*
12	杨朋朋	三峡大学	数字图像处理	*
13	余宝贤	华南师范大学	通信原理	*
14	张颜艳	闽南理工学院	光电技术	*
15	张钺	汕头大学	通信系统电路设计	*
16	曹一青	莆田学院	测试信号分析与处理	
17	常晨霞	云南民族大学	通信原理	
18	代风静	湖北汽车工业学院	通信原理	
19	何锋	国防科技大学	应用光学	
20	黄俊	武汉理工大学	传感器原理与检测技术	
21	来爱华	湖北工程学院新技术学院	单片机原理及应用	
22	李小燕	华侨大学	工程光学	
23	刘敏	三峡大学	物理光学	
24	刘勇	华南师范大学	计算机网络	
25	尚萍萍	湖北工业大学	数字信号处理	
26	隋纪祥	湖北汽车工业学院	数字图像处理	

27	唐星	武汉理工大学	物联网工程与组网技术	
28	王娟	嘉应学院	通信电子线路	
29	颜锦耀	泉州信息工程学院	嵌入式系统	
30	周炜杰	广东工业大学	半导体器件物理	
三等奖 (40 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	陈剑培	云南民族大学	高频电子线路	
2	陈哲	桂林电子科技大学	信息论与信道编码	
3	邓慧萍	武汉科技大学	数字图像处理	
4	邓卫平	桂林电子科技大学	光学工程	
5	丁晨	广东工业大学	电磁场与电磁波	
6	董秀娟	湖北汽车工业学院	DSP 原理及应用	
7	窦江玲	昆明理工大学	微波技术与天线	
8	傅雪蕾	武汉理工大学	光纤通信	
9	韩云鑫	国防科技大学	激光原理	
10	贺宏亮	中国地质大学 (武汉)	无线通信	
11	贺振华	武汉理工大学	量子力学	
12	胡峰	国防科技大学	现代光学基础	
13	黄亮	空军预警学院	数字信号处理	
14	雷洁梅	中南民族大学	工程电磁场	
15	刘东静	桂林电子科技大学	电子封装结构设计与热设计	
16	卢承财	福州外语外贸学院	新媒体图像处理	

17	马迪	文山学院	机器学习	
18	马力	武汉理工大学	数字信号处理	
19	彭瑶	梧州学院	传感器原理及应用	
20	任洪亮	华侨大学	信息光学	
21	宋伟东	五邑大学	光电检测技术	
22	岁江伟	中山大学	微波技术与天线	
23	王奎奎	梧州学院	高频电子线路	
24	王磊	福州外语外贸学院	Python 大数据处理与分析	
25	向森	武汉科技大学	信息论基础	
26	谢玉鹏	广东石油化工学院	通信原理	
27	徐博	海南大学	传感器原理及应用	
28	严小黑	广西民族师范学院	计算机通信网	
29	杨兵	武汉轻工大学	光纤通信	
30	杨小凤	玉林师范学院	通信原理	
31	杨焱超	武汉理工大学	计算机视觉	
32	姚洁	福州外语外贸学院	计算机网络技术	
33	叶福兰	福州外语外贸学院	机器学习	
34	易颖	中国地质大学(武汉)	通信电子线路	
35	喻丽春	福州外语外贸学院	多媒体技术	
36	曾姣艳	福州外语外贸学院	物联网技术	
37	曾佑君	广东工业大学	应用光学	
38	张旭辉	深圳技术大学	应用光学	

39	周著学	闽南理工学院	传感器原理及应用	
40	朱磊	武汉科技大学	人工智能基础	

三、华西赛区

一等奖 (35 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	包理群	兰州工业学院	嵌入式系统	
2	蔡曦	西华大学	移动通信	
3	陈美	成都信息工程大学	人工智能导论	
4	陈秋实	空军工程大学	卫星导航技术与应用	
5	陈颖	西安邮电大学	视频大数据分析	
6	陈贞屹	西南石油大学	应用光学	
7	付琼芳	四川工商学院	嵌入式系统与amp;设计	
8	谷裕	西安电子科技大学	语音处理	
9	郭娇娇	空军工程大学	航空导航系统	
10	胡荣春	西南科技大学	计算机网络	
11	江祥奎	西安邮电大学	人工智能	
12	靳小钊	成都信息工程大学	人工智能	
13	李祺伟	西安电子科技大学	电磁场理论	
14	李艳福	空军工程大学	航空通信频谱管理	
15	李艳霞	成都信息工程大学	微处理器与微计算机系统	
16	李铮铮	西安工商学院	人工智能基础	

17	刘超文	西安邮电大学	数字信号处理	
18	刘婧	西安电子科技大学	雷达信号处理和数据处理	
19	柳炳琦	成都大学	传感器原理及应用	
20	吕楠	西安理工大学	模拟集成电路	
21	毛鹏荣	伊犁师范大学	通信电子线路	
22	王宝珠	重庆移通学院	单片机原理及应用	
23	王建新	西南科技大学	光电图像与处理	
24	王可青	空军工程大学	高频电子线路	
25	王文静	西安邮电大学	通信原理	
26	魏葳	西安电子科技大学	集成电路制造技术与工艺实践	
27	吴梦瑶	空军工程大学	光电成像原理	
28	熊素	四川工商学院	单片机原理与接口技术	
29	薛凤凤	西安工商学院	通信原理	
30	杨春晓	空军工程大学	数字通信原理	
31	杨永佳	西南科技大学	光电子技术	
32	岳颀	西安邮电大学	智能控制	
33	张月	西安理工大学	半导体器件物理	
34	赵瑞玉	重庆移通学院	通信原理	
35	赵雪娟	宁夏大学新华学院	传感器原理及应用	
二等奖 (50 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	陈璞花	西安电子科技大学	人工智能导论	*

2	陈正川	重庆大学	信息论与编码	*
3	谌丽	重庆移通学院	单片机原理与应用	*
4	董凡	空军工程大学	通信网络原理与技术	*
5	董妮娅	重庆移通学院	单片机原理与应用	*
6	冯丹	西安邮电大学	信息论与编码	*
7	何浩	四川师范大学	数字信号处理	*
8	何立	西安理工大学	固体物理	*
9	姜剑雄	空军工程大学	情报监视侦察信息融合技术	*
10	李娟	成都信息工程大学	单片机原理及应用	*
11	李丽华	成都锦城学院	传感器原理及应用	*
12	李职杜	重庆邮电大学	通信原理	*
13	刘力源	成都信息工程大学	电磁场与电磁波	*
14	牛童	四川工商学院	传感器技术与应用	*
15	彭进	西南石油大学	光通信技术	*
16	王亚男	空军工程大学	通信网原理与技术	*
17	魏雯婷	西安电子科技大学	网络通信基础与实践	*
18	吴文玲	四川工商学院	数字图像处理	*
19	肖冰松	空军工程大学	机载雷达原理与系统	*
20	杨强	成都信息工程大学	人工智能	*
21	余建	重庆邮电大学	信息光学与光信息处理	*
22	张春红	西安邮电大学	单片机原理及应用	*
23	张倩	西安邮电大学	光纤传输技术	*

24	周春梅	四川工商学院	FPGA 技术及应用	*
25	朱梦	西安明德理工学院	通信原理	*
26	包艳艳	西安翻译学院	机器视觉与图像处理	
27	陈娟	成都锦城学院	通信原理	
28	邓娟	重庆移通学院	传感器原理及应用	
29	邓明亮	重庆邮电大学	通信原理	
30	冯晓锋	西安翻译学院	可编程控制器原理与应用	
31	何宇	成都信息工程大学	集成光学	
32	胡波	重庆邮电大学	数字图像处理	
33	黄鹂娟	西安工商学院	计算机网络	
34	黄婷	四川工商学院	计算机网络	
35	李红	西安邮电大学	机器视觉	
36	李锡明	成都信息工程大学	电磁场与电磁波	
37	廖光燕	重庆移通学院	通信原理	
38	刘伟	西安邮电大学	模拟集成电路设计	
39	孙旭	西南石油大学	光电子技术	
40	唐顺仙	成都信息工程大学	气象雷达原理与系统	
41	万鹏武	西安邮电大学	数字信号处理	
42	王曦	西安理工大学	半导体物理	
43	胥田田	兰州工业学院	通信原理	
44	杨剑利	重庆工程学院	信息论基础	
45	余晓玫	重庆移通学院	移动通信原理与技术	

46	张秋月	空军工程大学	雷达原理	
47	张星	成都信息工程大学	电子材料与元器件	
48	张茵楠	重庆工程学院	多媒体通信	
49	赵宇	重庆邮电大学	语音和语言信号处理	
50	朱龙	重庆邮电大学	数字信号处理	
三等奖 (69 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	陈丁	成都信息工程大学	路由与交换技术	
2	陈宜	成都信息工程大学	工程导论	
3	程彩玲	重庆移通学院	传感器原理及应用	
4	迟子惠	重庆邮电大学	CMOS 数字集成电路设计	
5	崔太平	重庆邮电大学	通信原理	
6	段纯爽	四川工商学院	嵌入式系统设计	
7	冯思嘉	四川工商学院	数字图像处理	
8	冯伟	西安电子科技大学	遥感大数据智能处理	
9	付辉	兰州理工大学	模式识别与智能计算	
10	付卫红	西安电子科技大学	高频电子线路	
11	高涵	西安欧亚学院	智能硬件	
12	耿菲	西安欧亚学院	路由交换技术	
13	和煦	西安邮电大学	通信原理	
14	贺小敏	西安理工大学	半导体传感器与 MEMS 技术	
15	侯银龙	西安邮电大学	传感器原理及应用	

16	景文芳	四川工商学院	通信原理	
17	李东芳	成都信息工程大学	IC 版图设计	
18	李杰	成都信息工程大学	光纤通信技术	
19	李圆圆	西安邮电大学	光纤通信技术	
20	李昭慧	西安科技大学	物理光学	
21	林林	西安电子科技大学	光通信技术基础	
22	刘灿	重庆移通学院	通信原理	
23	刘祥泰	西安邮电大学	半导体材料分析测试方法	
24	刘馨	兰州工业学院	数据通信技术	
25	刘旻	成都信息工程大学	半导体物理与器件	
26	刘哲哥	成都信息工程大学	数据结构与算法设计	
27	马娟	西南科技大学	计算机网络	
28	马小青	西安欧亚学院	通信原理	
29	马晓晓	西安邮电大学	图像与视频处理	
30	梅芳芳	四川工商学院	微波技术与天线	
31	米月琴	西安电子科技大学	单片机原理及应用	
32	聂芳	成都锦城学院	单片机原理与应用	
33	潘志刚	西安邮电大学	无线传感网络	
34	蒲秀娟	重庆大学	通信原理	
35	申宁	西安邮电大学	电磁场与电磁波	
36	唐泉	成都锦城学院	计算机网络	
37	仝丹	西安明德理工学院	数字信号处理	

业青年



一

年教师



7

深考



法置

38	王宝妮	西安翻译学院	自动控制原理	
39	王丹丹	西安科技大学	机器视觉	
40	王柯	西安邮电大学	单片机原理及应用	
41	王丽娟	成都信息工程大学	数字信号处理	
42	王璐	西安理工大学	数字信号处理	
43	王敏	重庆邮电大学	天线原理	
44	王珊	成都锦城学院	数字信号处理	
45	王小耶	兰州理工大学	高频电路原理	
46	吴思东	成都信息工程大学	机器视觉	
47	谢昱锐	成都信息工程大学	数字图像处理	
48	徐术平	成都锦城学院	单片机原理与应用	
49	徐思燕	四川工商学院	单片机原理及应用	
50	薛雅娟	成都信息工程大学	移动通信	
51	燕丽红	西安欧亚学院	数字信号处理	
52	杨淳清	成都锦城学院	短距离无线通信技术	
53	杨帆	成都信息工程大学	数据结构	
54	杨洪伟	西南石油大学	物理光学	
55	杨莉	成都信息工程大学	智能控制	
56	叶童	西安明德理工学院	图像处理与机器视觉	
57	曾德斌	塔里木大学	单片机与外围电路设计	
58	张辉	重庆移通学院	电磁场与电磁波	
59	张娜娜	重庆邮电大学	电磁场与电磁波	

60	张爽	西安理工大学	模式识别原理及应用	
61	张勇	成都信息工程大学	通信原理	
62	赵亮	西南科技大学	通信原理	
63	赵钰婷	四川工商学院	传感器技术与应用	
64	郑转平	西安邮电大学	光电传感与检测技术C	
65	周红	成都锦城学院	人工智能导论	
66	周茜	西安欧亚学院	EDA 技术	
67	周玮	四川工商学院	数据通信技术	
68	周欣	西安明德理工学院	电磁场与电磁波	
69	朱红梅	重庆移通学院	单片机原理及应用	

四、华北赛区

一等奖 (24 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	安婷	陆军工程大学石家庄校区	微波工程基础	
2	陈念科	吉林大学	半导体物理	
3	范茜莹	北京科技大学	计算机网络	
4	郭颖	辽宁石油化工大学	传感器原理及应用	
5	胡海荣	陆军装甲兵学院	人工智能导论	
6	霍晓燕	陆军工程大学	自动控制原理	

7	阚云飞	石家庄学院	数字信号处理	
8	李冠男	陆军装甲兵学院	军事通信技术	
9	李慧	长春理工大学	光电检测技术	
10	刘杰	陆军工程大学	航空侦察原理	
11	刘真	河北工程大学	信息论与编码	
12	律博	大连东软信息学院	半导体制造技术与应用	
13	屈强	陆军装甲兵学院	人工智能导论	
14	孙微微	长春电子科技学院	应用光学	
15	王承琨	黑龙江科技大学	人工智能导论	
16	王美琴	大连东软信息学院	医学数据挖掘	
17	王萌	大连民族大学	通信原理	
18	王楠楠	哈尔滨工业大学	电磁场与电磁波	
19	王尚	哈尔滨工业大学	半导体器件物理	
20	许庆	军事航天部队航天工程大学士官学校	雷达原理与应用	
21	尹园威	陆军工程大学石家庄校区	雷达原理	
22	张佳鑫	北京邮电大学	通信系统建模与仿真	
23	周长飞	大连理工大学	微波技术与天线	
24	邹津婷	长春大学旅游学院	嵌入式基础	
二等奖 (35 人)				
序号	姓名	学校	参赛课程	备注
1	白岩	东北林业大学	高频电子线路	*
2	范洁	北京电子科技学院	计算机网络	*

3	冯英翹	华北理工大学	数字信号处理	*
4	郭磊	大连理工大学	微波技术基础与应用	*
5	郭丽娇	大连民族大学	光信息处理	*
6	李炯	军事航天部队航天工程大学	通信原理	*
7	李然	华北电力大学	通信电子电路	*
8	李月	黑龙江大学	高频电子线路	*
9	吕岩松	中国传媒大学	无线传感器网络与RFID	*
10	马诗宁	北京理工大学	光度学辐射度学色度学及测量	*
11	牛悦娇	华北理工大学	电磁场与电磁波	*
12	曲冠男	长春理工大学	激光光谱技术及应用	*
13	王欣	陆军工程大学	通信原理	*
14	王玉婵	天津理工大学	微电子器件	*
15	武国庆	黑龙江科技大学	机器学习及应用	*
16	杨柳松	东北林业大学	计算机网络	*
17	尹荣荣	燕山大学	数字信号处理	*
18	张敬	大连民族大学	激光原理	*
19	曹海燕	大连东软信息学院	微机电系统	
20	范春雷	黑龙江大学	保密通信技术	
21	范晓红	北京电子科技学院	信息论基础	
22	李文超	东北林业大学	单片机原理及应用	
23	刘淑玉	东北林业大学	数字信号处理	
24	仝丽梅	北京邮电大学	高频电子线路	

25	秦娟	天津理工大学	高频电子线路	
26	任丹萍	河北工程大学	数字信号处理	
27	施展	大连民族大学	EDA 技术及应用	
28	宋沛然	北京信息科技大学	人工智能基础	
29	王鹏	中国民航大学	通信原理	
30	王文娟	陆军工程大学石家庄校区	通信对抗技术	
31	王玉	中北大学	数字信号处理	
32	臧俊斌	山西工学院	传感器原理及应用	
33	张婉怡	吉林师范大学	光电检测技术	
34	郑昉	燕京理工学院	计算机网络	
35	周雪	燕京理工学院	机器学习	

三等奖 (47 人)

序号	姓名	学校	参赛课程	
1	常芳	山西工学院	现代通信技术	
2	陈琛	吉林师范大学	数字逻辑与 FPGA 设计	
3	陈文姣	军事航天部队航天工程大学	航天无线电测控技术	
4	邓玉静	河北工程大学	单片机原理与应用	
5	冯钰贻	华北电力大学	半导体物理	
6	高伟萍	山西工学院	数字信号处理	
7	关雪涛	军事航天部队航天工程大学	现代通信原理	
8	管婉青	北京科技大学	移动通信	
9	郭海丽	衡水学院	数字信号处理	



10	郭悦	燕京理工学院	数字信号处理	
11	韩鹤	山西工学院	人工智能导论	
12	胡安琪	北京邮电大学	微电子器件基础	
13	霍佳皓	北京科技大学	高速光纤通信系统	
14	贾红剑	黑龙江大学	通信原理	
15	贾化龙	山西大同大学	EDA 技术	
16	李玲	衡水学院	数字图像处理	
17	李美萱	吉林工程技术师范学院	光通信技术	
18	李千	石家庄学院	嵌入式系统及应用	
19	李艳乐	衡水学院	单片机原理及应用	
20	李赞赞	燕京理工学院	单片机原理及应用	
21	李志慧	吉林师范大学	通信原理	
22	刘锋	南开大学	智能天线技术	
23	刘欢	大连东软信息学院	深度学习	
24	刘之洋	南开大学	信息论与编码	
25	秦壮	黑龙江大学	信息光学	
26	任文凤	燕京理工学院	人工智能	
27	田宇	黑龙江科技大学	计算机网络	
28	王赫	黑龙江科技大学	数字图像处理	
29	王佳	吉林师范大学	高频电子线路	
30	王莎莎	华北理工大学	高频电子线路	
31	王添	石家庄学院	传感器原理及应用	

32	王显博	黑龙江工商学院	传感器原理及应用	
33	王晓蕾	辽宁石油化工大学	数字信号处理	
34	王雅宁	华北电力大学（保定）	通信系统原理	
35	王亚楠	燕京理工学院	大数据技术与应用	
36	谢鹏瑾	北京邮电大学	计算机网络	
37	徐天杨	黑龙江大学	数字信号处理	
38	闫岩	大连东软信息学院	单片机技术与应用	
39	杨雷静	北京邮电大学	电磁场与电磁波	
40	杨磊	山西大同大学	可编程逻辑器件原理及应用	
41	于淼	吉林工程技术师范学院	激光原理及应用	
42	张启龙	大连东软信息学院	人工智能导论	
43	张瑞卿	保定理工学院	数字信号处理	
44	张维维	大连海事大学	数字信号处理	
45	张雨薇	黑龙江大学	天线原理	
46	赵伟康	河北工程大学	通信原理	
47	赵永辉	东北林业大学	嵌入式系统	