第十届山东省科创大赛德州学院选拔赛获奖名单公示

		<u> </u>	<u> п гл // / / </u>		<u>17くが</u> 」	<u> </u>	5次负外天石					
序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓 名	学号	学生所在学院	学生 专业	学生	本/专	竞赛级别	竞赛
1		继"网"开来一高集成度数学	一等奖	1		202000804063	物理与电子信息学院			本科	校级	D
2		继"网"开来一高集成度数学		2		202000802079	物理与电子信息学院		2020		校级	D
		继"网"开来一高集成度数学	一等奖	3		202000802032	物理与电子信息学院			本科	校级	D
4	省科创	继"网"开来一高集成度数学	一等奖	4		202100802082		电子信息工程	2021	本科	校级	D
5		继"网"开来一高集成度数学	一等奖	5		202200801065	物理与电子信息学院	物理学(师范类	2022	本科	校级	D
6	省科创	匠染助锦——非遗鲁锦织造	一等奖	1	王丹	202133205020	纺织服装学院	服装设计与工程	2021	本科	校级	D
7	省科创	匠染助锦——非遗鲁锦织造	一等奖	2	陈怡菲	202100804004	物理与电子信息学院	物联网工程	2021	本科	校级	D
8	省科创	匠染助锦——非遗鲁锦织造	一等奖	3	崔宇飞	202133205041	纺织服装学院	服装设计与工程	2021	本科	校级	D
9	省科创	匠染助锦——非遗鲁锦织造	一等奖	4	郭旭红	202133205009	纺织服装学院	服装设计与工程	2021	本科	校级	D
10	省科创	匠染助锦——非遗鲁锦织造	一等奖	5	杨金凤	202003202001	纺织服装学院	服装设计与工程	2020	本科	校级	D
11	省科创	穿越古今——汉服数字化创意	一等奖	1		202103203014	纺织服装学院	服装与服饰设计	2021	本科	校级	D
12		穿越古今——汉服数字化创意	一等奖	2	褚原婕	202233206012	纺织服装学院	服装设计与工程	2022	本科	校级	D
		穿越古今——汉服数字化创	一等奖	3		202103203059	纺织服装学院	服装与服饰设计	2021	本科	校级	D
14	省科创	穿越古今——汉服数字化创	一等奖	4	高敏	202103202010	纺织服装学院	服装设计与工程	2021	本科	校级	D
		穿越古今——汉服数字化创	一等奖	5		202133205057	纺织服装学院	服装设计与工程	2021		校级	D
	省科创	"安全卫士"——甲烷氢气	一等奖	1		202200802045	物理与电子信息学院		2022	本科	校级	D
	省科创	"安全卫士"——甲烷氢气	一等奖	2		202200804027	物理与电子信息学院		2022	本科	校级	D
	省科创	"安全卫士"——甲烷氢气	一等奖	3		202200801048		物理学	2022	本科	校级	D
	省科创	"安全卫士"——甲烷氢气	一等奖	4	1.7	202200801021		物理学	2022	本科	校级	D
	省科创	"安全卫士"——甲烷氢气	一等奖	5		202101005019	计算机与信息学院	网络工程(云计	2021	本科	校级	D
		识乳神探——AI赋能下的乳	一等奖	1		202101002019	计算机与信息学院	计算机科学与抗		本科	校级	D
		识乳神探——AI赋能下的乳	一等奖	2		202131008011	计算机与信息学院	计算机科学与抗		本科	校级	D
		识乳神探——AI赋能下的乳	一等奖	3		202101012060	计算机与信息学院	网络工程	2021	本科	校级	D
		识乳神探——AI赋能下的乳	一等奖	4		202101012014	计算机与信息学院	网络工程	2021	本科	校级	D
		识乳神探——AI赋能下的乳	一等奖	5				软件工程	2022	1	校级	D
		癌无遁形——免标记荧光生生	一等奖	1		202101104022	生命科学学院	食品质量与安全	2021	i	校级	D
		癌无遁形——免标记荧光生生	一等奖	2		202001104011	生命科学学院	食品质量与安全	2020		校级	D
		癌无遁形——免标记荧光生生	一等奖	3		202001104006	生命科学学院	食品质量与安全	2020		校级	D
		癌无遁形——免标记荧光生生	一等奖	4		202201101008	生命科学学院	生物科学	2022	本科	校级	D
		癌无遁形——免标记荧光生生	一等奖	5		202101110100	别尔哥罗德食品科学				校级	D
		音影护卫-基于多模态的家庭						计算机科学与技术			校级	D
		音影护卫-基于多模态的家庭		2				软件工程		本科	校级	D
		音影护卫-基于多模态的家庭		3				计算机科学与抗			校级	D
		音影护卫-基于多模态的家庭		4				计算机科学与技术			校级	D
		音影护卫-基于多模态的家庭		5				软件工程		本科	校级	D
36	省科创	中药"真探"——基于RAA a	一等奖	1	王心洁	202102503027	医药与护理学院	生物制药	2021	本科	校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓 名	学号	学生所在学院	学生 专业	学生	本/专	竞赛级别	竞赛
37	省科创	中药"真探"——基于RAA a	一等奖	2	郭晓青	202002503019	医药与护理学院	生物制药	2020	本科	校级	D
38	省科创	中药"真探"——基于RAA a	一等奖	3	董玉琢	202002503028	医药与护理学院	生物制药	2020	本科	校级	D
39	省科创	中药"真探"——基于RAA a	一等奖	4	王雪燕	202102503028	医药与护理学院	生物制药	2021	本科	校级	D
40	省科创	中药"真探"——基于RAA a	一等奖	5	陈欣	202102503003	医药与护理学院	生物制药	2021	本科	校级	D
41	省科创	晴空万"锂"过渡金属氢	二等奖	1	刘瀚阳	202101711045	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
	省科创	晴空万"锂"过渡金属氢	二等奖	2	吕怡辉	202201711051	能源与机械学院	能源与动力工程	2022	本科	校级	D
43	省科创	晴空万"锂"过渡金属氢	二等奖	3	陈新宝	202101711005	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
44	省科创	晴空万"锂"过渡金属氢	二等奖	4	付元琪	202201711012	能源与机械学院	能源与动力工程	2022	本科	校级	D
45	省科创	晴空万"锂"过渡金属氢	二等奖	5	张晴晴	202301711103	能源与机械学院	能源与动力工程	2023	本科	校级	D
	省科创	决胜千"锂"——超低温钴	二等奖	1		202101703018	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
	省科创	决胜千"锂"——超低温钴		2		202101703035	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
	省科创	决胜千"锂"——超低温钴		3		202101703011	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
	省科创	决胜千"锂"——超低温钴	二等奖	4		202301703009	能源与机械学院	能源与动力工程	2023	本科	校级	D
	省科创	固载团簇高频碰撞 实现汽油				202200911097	化学化工学院	材料化学	2022	本科	校级	D
	省科创	固载团簇高频碰撞 实现汽油	二等奖			202300904027	化学化工学院	材料化学			校级	D
	省科创	固载团簇高频碰撞 实现汽油	二等奖	3		202200911056	化学化工学院	材料化学	2022	本科	校级	D
	省科创	固载团簇高频碰撞 实现汽油	二等奖	4	高慧	202300904010	化学化工学院	材料化学	2023	本科	校级	D
	省科创	"智慧园丁"一基于深度学	二等奖	1				软件工程	2021	本科	校级	D
	省科创	"智慧园丁"一基于深度学	二等奖	2				网络工程	2022	本科	校级	D
	省科创	"智慧园丁"一基于深度学	二等奖	3	李程	202201012011	计算机与信息学院	网络工程	2022	本科	校级	D
	省科创	"智慧园丁"一基于深度学	二等奖	4	刘聪	202101012022	计算机与信息学院	网络工程	2021	本科	校级	D
	省科创	"智慧园丁"一基于深度学	二等奖	5				软件工程	2021	本科	校级	D
	省科创	清污净源一氨基酸复合材料	二等奖	1		202202103075	别尔哥罗德食品科学:				校级	D
	省科创	清污净源一氨基酸复合材料的	二等奖	2	徐可	202202103057	别尔哥罗德食品科学:			本科	校级	D
	省科创	清污净源一氨基酸复合材料	二等奖	3		202201104014	生命科学学院	食品质量与安全			校级	D
	省科创	清污净源一氨基酸复合材料	二等奖	4		202001107059	生命科学学院	生物科学	2020		校级	D
	省科创	清污净源一氨基酸复合材料	二等奖	5		202301104010	生命科学学院	食品质量与安全	2023		校级	D
	省科创	非线性深紫外晶体助力中	二等奖	1	白向茹	202100901055	化学化工学院	化学工程与工艺	2021	本科	校级	D
	省科创	非线性深紫外晶体助力中	二等奖	2		202200903058	化学化工学院	化学(师范)类	2022	本科	校级	D
	省科创	非线性深紫外晶体助力中	二等奖	3	, , , .	202100901009	化学化工学院			本科	校级	D
	省科创	非线性深紫外晶体助力中				202000903006		化学(师范)类			校级	D
	省科创	非线性深紫外晶体助力中	二等奖	5		202000903029	化学化工学院		2020		校级	D
	省科创	大浪淘沙——全球钙钛矿电流		1			化学化工学院		2021		校级	D
	省科创	大浪淘沙——全球钙钛矿电流		2			化学化工学院		2021		校级	D
	省科创	大浪淘沙——全球钙钛矿电流	二等奖	3			化学化工学院		2021		校级	D
	省科创	大浪淘沙——全球钙钛矿电流	二等奖	4		202100901040	化学化工学院		2021		校级	D
73	省科创	大浪淘沙——全球钙钛矿电流	二等奖	5	王金玲	202200903047	化学化工学院	化学 (师范类)	2022	半件	校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓 名	学号	学生所在学院	学生 专业	学生	本/专	竞赛级别	竞赛
74	省科创	"虫"新利用——新型昆虫	二等奖	1	巩瑞明	202101101019	生命科学学院	生物科学	2021	本科	校级	D
75	省科创	"虫"新利用——新型昆虫。	二等奖	2	胡颖琪	202101110026	比尔哥罗德食品科学:	生物技术	2021	本科	校级	D
76	省科创	"虫"新利用——新型昆虫。	二等奖	3	齐周洁	201901106025	生命科学学院	生物信息	2019	本科	校级	D
77	省科创	"虫"新利用——新型昆虫。	二等奖	4	孔硕	202201101017	生命科学学院	生物科学	2022	本科	校级	D
78	省科创	"虫"新利用——新型昆虫。	二等奖	5	宋欣	202201104015	生命科学学院	食品质量与安全	2022	本科	校级	D
	省科创	字数云防——元宇宙中数字	二等奖	1	丁晗迪	202131008011	计算机与信息学院	计算机科学与抗	2021	本科	校级	D
		字数云防——元宇宙中数字	二等奖	2	王立喆	202101012047	计算机与信息学院	软件工程	2021	本科	校级	D
		字数云防——元宇宙中数字	二等奖	3	张椿惠	202101007149	计算机与信息学院	软件工程	2021	本科	校级	D
82	省科创	字数云防——元宇宙中数字	二等奖	4	王俊淇	202201002048	计算机与信息学院	计算机科学与抗	2022	本科	校级	D
		字数云防——元宇宙中数字	二等奖	5		202301007023	计算机与信息学院	人工智能	2023	本科	校级	D
		光之变奏一促进农作物生长	二等奖	1		202100801045		物理学	2021	本科	校级	D
		光之变奏一促进农作物生长	二等奖	2		202202140043	别尔哥罗德食品科学:		2022	本科	校级	D
		光之变奏一促进农作物生长	二等奖	3	崔新棣	202200801004	<i>// - 1 = 1 // -</i>	物理学	2022	本科	校级	D
		光之变奏一促进农作物生长	二等奖			202202103005	别尔哥罗德食品科学:		2022	本科	校级	D
		光之变奏一促进农作物生长	二等奖	5		202202101036	别尔哥罗德食品科学:		2022	本科	校级	D
		轻量智造——基于"材料基]	二等奖	1		202201702010	能源与机械学院	车辆工程	2022		校级	D
		轻量智造——基于"材料基]	二等奖	2	姜楠	202101711026	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
		轻量智造——基于"材料基]	二等奖	3		202101707065	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
		轻量智造——基于"材料基]	二等奖	4	刘涛	202201710015	能源与机械学院	智能制造工程	2022	本科	校级	D
		轻量智造——基于"材料基]	二等奖	5	王姿皓	202201702029	能源与机械学院	车辆工程	2022	本科	校级	D
		铜-氨基酸配合物材料——做	二等奖	1	刘圣楠	202101104036	生命科学学院	食品质量与安全	2021	本科	校级	D
		铜-氨基酸配合物材料——做	二等奖		张梦欣	202101104028	生命科学学院	食品质量与安全		本科	校级	D
		铜-氨基酸配合物材料——做	二等奖	3	王柏文	202001107050	生命科学学院	生物科学(师范			校级	D
		铜-氨基酸配合物材料——做	二等奖	4	孙悦	202201104019	生命科学学院	生物科学(师范			校级	D
		铜-氨基酸配合物材料——做	二等奖	5		202301101018	生命科学学院	生物科学(师范		本科	校级	D
		甜蜜不打烊-无糖功能性健康	二等奖		潘诺	202101104010	生命科学学院	食品质量与安全	2021	本科	校级	D
	省科创	甜蜜不打烊-无糖功能性健康	二等奖	2		202001107030	生命科学学院	生物科学		本科	校级	D
		甜蜜不打烊-无糖功能性健康	二等奖	3	伍梦圆	202201104028	生命科学学院	食品质量与安全	2022	本科	校级	D
		甜蜜不打烊-无糖功能性健康	二等奖	4		202201104012	生命科学学院	食品质量与安全	2022	本科	校级	D
		甜蜜不打烊-无糖功能性健康	二等奖	5			生命科学学院	食品质量与安全	2021	本科	校级	D
		厨神帮手——家用厨房智能					物理与电子信息学院				校级	D
		厨神帮手——家用厨房智能	二等奖	2		202100804042	物理与电子信息学院			本科	校级	D
		厨神帮手——家用厨房智能	二等奖	3			物理与电子信息学院			本科	校级	D
		厨神帮手——家用厨房智能	二等奖	4			物理与电子信息学院		2022		校级	D
		厨神帮手——家用厨房智能		5			物理与电子信息学院			本科	校级	D
		取"秸"不尽——基于天然。	二等奖	1		202202502011		制药工程		本科	校级	D
110	省科创	取"秸"不尽——基于天然	二等奖	2	赵鑫	202202502020	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓	学号	学生所在学院	学生专业	学生	本/专	竞赛级别	竞赛
111	省科创	取"秸"不尽——基于天然	二等奖	3	宋云霄	202202502030	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
112	省科创	取"秸"不尽——基于天然	二等奖	4	薛琪安	202202502033	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
113	省科创	取"秸"不尽——基于天然	二等奖	5	张欣瑶	202002503010	医药与护理学院	生物制药	2020	本科	校级	D
114	省科创	淀粉/环氧大豆油基生物塑料	二等奖	1	王继仪	202100909062	化学化工学院	化学 (师范类)	2021	本科	校级	D
115	省科创	淀粉/环氧大豆油基生物塑料	二等奖	2	杨月云	202200902048	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
116	省科创	淀粉/环氧大豆油基生物塑料	二等奖	3	王兴雪	202200902041	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
117	省科创	淀粉/环氧大豆油基生物塑料	二等奖	4	王富田	202200902073	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
118	省科创	淀粉/环氧大豆油基生物塑料	二等奖	5	毛治清	202100902066	化学化工学院	环境工程	2021	本科	校级	D
	省科创	以蛋白酶体为靶标的新型噻	三等奖	1	张雅轩	202102502023	医药与护理学院	制药工程	2021	本科	校级	D
120	省科创	以蛋白酶体为靶标的新型噻		2	任梦娇	202132505060	医药与护理学院	制药工程	2021		校级	D
	省科创	以蛋白酶体为靶标的新型噻		3	石铮	202002503009	医药与护理学院	生物制药	2020	本科	校级	D
	省科创	以蛋白酶体为靶标的新型噻嗪		4		202032505058	医药与护理学院	制药工程	2020		校级	D
	省科创	以蛋白酶体为靶标的新型噻嗪	* * * *	5	李云云	202002503017	医药与护理学院	生物制药	2020		校级	D
	省科创	基于深度学习的地外文明搜	三等奖	1	晁鑫		计算机与信息学院	软件工程	2021	本科	校级	D
	省科创	基于深度学习的地外文明搜	三等奖	2			计算机与信息学院	软件工程	2021	本科	校级	D
	省科创	基于深度学习的地外文明搜	三等奖	3			计算机与信息学院	软件工程	2021		校级	D
	省科创	基于深度学习的地外文明搜	三等奖	4	刘梓涵		计算机与信息学院	计算机科学与抗			校级	D
	省科创	基于深度学习的地外文明搜	三等奖	5	张洁		计算机与信息学院	软件工程		本科	校级	D
	省科创	新时代古埙的创新传承	三等奖	1			音乐学院	音乐表演	2021	本科	校级	D
	省科创	新时代古埙的创新传承	三等奖	2	陈昊		音乐学院	音乐表演	2023		校级	D
	省科创	新时代古埙的创新传承	三等奖	3	高长泉		音乐学院	音乐表演	2023		校级	D
	省科创	新时代古埙的创新传承	三等奖	4			音乐学院	音乐学	2023		校级	D
	省科创	新时代古埙的创新传承	三等奖	5	肖建伟	202300201076	音乐学院	音乐学	2023		校级	D
	省科创	不惧严寒一从耐寒植物中提	三等奖	1	宋云霄	202202502030	医药与护理学院	制药工程	2022		校级	D
	省科创	不惧严寒一从耐寒植物中提	三等奖	2	孟佳敏	202202502011	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	不惧严寒一从耐寒植物中提	三等奖	3	赵鑫	202202502020	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	不惧严寒一从耐寒植物中提	三等奖	4	程振源	202102502030	医药与护理学院	制药工程	2021	本科	校级	D
	省科创	不惧严寒一从耐寒植物中提出	三等奖	5	徐子念	202302502038	医药与护理学院	制药工程	2023		校级	D
	省科创	无污养殖——畜禽粪污多功	三等奖	1	武昱彤	202202102028	生物物理研究院	生物科学(中夕		本科	校级	D
	省科创	无污养殖——畜禽粪污多功		2	辛玉修		生物物理研究院	生物科学			校级	D
		无污养殖——畜禽粪污多功			房蕾		生物物理研究院	生物科学(中夕		本科	校级	D
	省科创	无污养殖——畜禽粪污多功		4	仲腾威		生物物理研究院	生物技术(中夕			校级	D
	省科创	无污养殖——畜禽粪污多功		5	王家瑞		生物物理研究院	生物技术(中夕			校级	D
	省科创	高效制备高承载人工关节软		1	赵鑫		医药与护理学院	制药工程		本科	校级	D
	省科创	高效制备高承载人工关节软		2			医药与护理学院	制药工程		本科	校级	D
	省科创	高效制备高承载人工关节软		3	宋云霄		医药与护理学院	制药工程		本科	校级	D
147	省科创	高效制备高承载人工关节软,	二等奖	4	薛琪安	202202502033	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓	学号	学生所在学院	学生 专业	学生	本/专	竞赛级别	竞赛
148	省科创	高效制备高承载人工关节软件	三等奖	5	程振源	202102502030	医药与护理学院	制药工程	2021	本科	校级	D
149	省科创	智播未来——人工智能驱动	三等奖	1	倪祥瑞	202201701038	能源与机械学院	机械设计制造及	2022	本科	校级	D
150	省科创	智播未来——人工智能驱动	三等奖	2	王涵	202101101060	生命科学学院	生物科学(师范	2021	本科	校级	D
151	省科创	智播未来——人工智能驱动	三等奖	3	张雅雯	202100104076	美术学院	环境设计	2021	本科	校级	D
152	省科创	智播未来——人工智能驱动	三等奖	4	卜得兰	202231905002	经济管理学院	市场营销	2022	本科	校级	D
	省科创	智播未来——人工智能驱动	三等奖	5		202201701073	能源与机械学院	机械设计制造及	2022	本科	校级	D
	省科创	"电"沛"硫"离-高介电损		1	*****	202100909090	化学化工学院	化学(师范) 梦	2021	本科	校级	D
	省科创	"电"沛"硫"离-高介电损		2		202200903069	化学化工学院	化学(师范) 孝	2022	本科	校级	D
	省科创	"电"沛"硫"离-高介电损		3	李亚丽	202200903025	化学化工学院	化学(师范) 孝	2022	本科	校级	D
	省科创	"电"沛"硫"离-高介电损		4		202200903039	化学化工学院	化学(师范) 孝	2022	本科	校级	D
	省科创	"电"沛"硫"离-高介电损		5		202200903030	化学化工学院	化学(师范) 孝	2022	本科	校级	D
	省科创	世异时移 古韵筑梦——金丝		1		202100101021	美术学院	美术学(师范类		本科	校级	D
	省科创	世异时移 古韵筑梦——金丝		2	徐瑶	202200101123	美术学院	美术学(师范类	2022	本科	校级	D
	省科创	世异时移 古韵筑梦——金丝		3			美术学院	美术学(师范类		本科	校级	D
	省科创	世异时移 古韵筑梦——金丝		4			美术学院	艺术设计			校级	D
	省科创	世异时移 古韵筑梦——金丝		5	许志辉	202200101127	美术学院	美术学(师范类			校级	D
_	省科创	新型微纳蠕动泵	三等奖	1	薛琪安	202202502033	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	新型微纳蠕动泵	三等奖	2		202202502025	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	新型微纳蠕动泵	三等奖	3		202202502011	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	新型微纳蠕动泵	三等奖	4	赵鑫	202202502020	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
	省科创	新型微纳蠕动泵	三等奖	5	程振原	202102502030	医药与护理学院	制药工程	2021	本科	校级	D
	省科创	迎光覓迹——超敏精准多功		1		202000902018	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
	省科创	迎光覓迹——超敏精准多功	+	2		202200903050	化学化工学院	化学(师范)学	2022	本科	校级	D
	省科创	迎光覓迹——超敏精准多功	三等奖	3	孙雅欣	202200903044	化学化工学院	化学(师范)学	2022	本科	校级	D
	省科创	迎光覓迹——超敏精准多功	三等奖	4	王谦	202000903071	化学化工学院	化学(师范)学	2020		校级	D
	省科创	迎光覓迹——超敏精准多功		5			化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
	省科创	有机医养,向阳而生一含硒	1	1		202200903035	化学化工学院	化学(师范类)	2022		校级	D
	省科创	有机医养,向阳而生一含硒		2	陈路娟	202202101005	别尔哥罗德食品科学:		2022	本科	校级	D
		有机医养,向阳而生一含硒		3	. , , , , ,	202200903014	化学化工学院	化学(师范类)	2022	本科	校级	D
	省科创	有机医养,向阳而生一含硒		4	1.4		别尔哥罗德食品科学:				校级	D
		有机医养,向阳而生一含硒		5		202202101038	别尔哥罗德食品科学:	化字	2022		校级	D
	省科创	金虫入壳——农业病虫害监		1			别尔哥罗德食品科学:				校级	D
	省科创	金虫入壳——农业病虫害监					生命科学学院	生物科学		本科	校级	D
	省科创	金虫入壳——农业病虫害监		3			别尔哥罗德食品科学:				校级	D
	省科创	金虫入壳——农业病虫害监		4			生命科学学院	生物技术(中外生物科学			校级	D
	省科创	金虫入壳——农业病虫害监		5		202201101030	生命科学学院	生物科学	2022		校级	D
184	省科创	萝卜芽苗新"硒"望——富	三等奖	l	徐艳艳	202101110088	别尔哥罗德食品科学:	生物技术(甲外	2021	平科	校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学 生序号	学生姓 名	学号	学生所在学院	学生 专业	学业	本/专	竞赛级别	竞
185		萝卜芽苗新"硒"望——富福	三等奖	2	•	202001104023	生命科学学院	食品质量与安全	<u>年</u> 2020	太科	校级	D D
		萝卜芽苗新"硒"望——富阳		3		202101110055	别尔哥罗德食品科学:			本科	校级	D
		萝卜芽苗新"硒"望——富福	三等奖	4		202101104007	生命科学学院	食品质量与安全	2021	本科	校级	D
		萝卜芽苗新"硒"望——富福	三等奖	5		202101104026	生命科学学院	食品质量与安全	2021	本科	校级	D
		神机妙"感"——自主化高	三等奖	1		202101707093	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
		神机妙"感"——自主化高		2		202101707106	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
		神机妙"感"——自主化高速		3	王鸿宇	202101707088	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
192		神机妙"感"——自主化高速	三等奖	4	冯长鑫	202101707019	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
193	省科创	神机妙"感"——自主化高速	三等奖	5	安久成	202001703023	能源与机械学院	能源与动力工程	2020	本科	校级	D
194	省科创	智能"舌"问——基于语义	三等奖	1	许慧苑	202201011135	计算机与信息学院	软件工程(智能	2022	本科	校级	D
195		智能"舌"问——基于语义。	三等奖	2	王士帅	202201011114	计算机与信息学院	软件工程(智能	2022	本科	校级	D
196		智能"舌"问——基于语义。	三等奖	3	王苏	202201011116		软件工程(智能	2022	本科	校级	D
		智能"舌"问——基于语义	三等奖	4		202201011093		软件工程(智能	2022	本科	校级	D
		智能"舌"问——基于语义。	三等奖	5	7 1 T - 7 F F	202101007062		软件工程(智能		本科	校级	D
		梧桐树工艺作品制作坊	三等奖	1		202101101009	生命科学学院	生物科学(师范		本科	校级	D
		梧桐树工艺作品制作坊	三等奖			202101101085	生命科学学院	生物科学(师范	2021	本科	校级	D
		梧桐树工艺作品制作坊	三等奖	3		202101101004	生命科学学院	生物科学(师范		本科	校级	D
		梧桐树工艺作品制作坊	三等奖	4	, ,	202101101002	生命科学学院	生物科学(师范	2021	本科	校级	D
		梧桐树工艺作品制作坊	三等奖	5		202101101020	生命科学学院	生物科学(师范		本科	校级	D
		智能防护卫士一多功能凝胶	三等奖	1		202000902047	化学化工学院	环境工程	2020		校级	D
		智能防护卫士一多功能凝胶	三等奖	2		202200902001	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
		智能防护卫士一多功能凝胶	三等奖	3	, ., ,	202200902012	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
		智能防护卫士一多功能凝胶	三等奖	4		202200902010	化学化工学院	环境工程	2022	本科	校级	D
		智能防护卫士一多功能凝胶	三等奖	5		202000902021	化学化工学院	环境工程	2020		校级	D
		面向复杂场景下的无人机输	三等奖	1			计算机与信息学院	人工智能	2022	本科	校级	D
		面向复杂场景下的无人机输	三等奖	2			计算机与信息学院	网络工程	2021	本科	校级	D
		面向复杂场景下的无人机输	三等奖	3		202201007009	计算机与信息学院	人工智能	2022	本科	校级	D
		面向复杂场景下的无人机输	三等奖	4			计算机与信息学院	人工智能 计算机科学与为	2022	本科	校级	D
	省科创	文明小帮手基于深度学习	三等奖	1			计算机与信息学院 计算机与信息学院	<u>订异机科子与5</u> 软件工程	2022	本科	校级	D
		文明小帮手基于深度学习 文明小帮手基于深度学习		3				<u></u> 网站建设班级计	2020		<u>校级</u> 校级	D D
								计算机科学与抗			校级	
		文明小帮手基于深度学习 文明小帮手基于深度学习		<u>4</u> 5				计算机科学与技			<u>校级</u> 校级	D D
		智感森林农田防护林林分		1			生态与资源环境学院				校级	D
		智感森林农田防护林林分		2		202201201049	生态与资源环境学院				校级	D
		智感森林农田防护林林分			, ,	202201301043	生态与资源环境学院				校级	D
		智感森林农田防护林林分		4			生态与资源环境学院				校级	D

序号	竞赛名 称	项目名称	获奖 类别	参赛学生序号	学生姓	学号	学生所在学院	学生专业	学生	本/专	竞赛级别	竞寨
222	' '	虚实结合-虚拟人技术在电子	三等奖	1	贾凯	202101002015	计算机与信息学院	计算机科学与抗	2021	本科	校级	D D
223		虚实结合-虚拟人技术在电子	三等奖	2	王佳琦	202100101095	美术学院	美术学(师范类	2021	本科	校级	D
224	省科创	虚实结合-虚拟人技术在电子	三等奖	3	谢雨曦	202201902107	经济管理学院	会计学	2022	本科	校级	D
225	省科创	虚实结合-虚拟人技术在电子	三等奖	4	展九阳	202231705040	能源与机械学院	机械设计及其自	2022	本科	校级	D
226	省科创	虚实结合-虚拟人技术在电子	三等奖	5	孙明远	202200903043	化学化工学院	化学 (师范类)	2022	本科	校级	D
227	省科创	"陶·德故事"文化创意推测	三等奖	1	李俊佳	202200404007	文学与新闻传播学院	新闻学	2022	本科	校级	D
228	省科创	"陶•德故事"文化创意推测	三等奖	2	朱春晓	202200404010	文学与新闻传播学院	新闻学	2022	本科	校级	D
229	省科创	"陶•德故事"文化创意推测	三等奖	3	刘醒	202200404029	文学与新闻传播学院	新闻学	2022	本科	校级	D
230	省科创	"陶•德故事"文化创意推测	三等奖	4	莫春柳	202200404011	文学与新闻传播学院	新闻学	2022	本科	校级	D
231	省科创	"陶•德故事"文化创意推测	三等奖	5	杨程程	202200404009	文学与新闻传播学院	新闻学	2022	本科	校级	D
232	省科创	语通中外,传播文化中华位	三等奖	1		202100601038	外国语学院	英语	2021	本科	校级	D
233	省科创	语通中外,传播文化中华位	三等奖	2		202100601053	外国语学院	英语	2021	本科	校级	D
234	省科创	语通中外,传播文化中华位	三等奖	3	* *	202100601056	外国语学院	英语	2021	本科	校级	D
	省科创	基于网络药理学白果对妊娠,	三等奖	1		202202502016	医药与护理学院	制药工程	2022	本科	校级	D
236	省科创	基于网络药理学白果对妊娠,	三等奖	2		202232504024	医药与护理学院	护理	2022	本科	校级	D
237		基于网络药理学白果对妊娠,	三等奖	3	齐春红	202202503020	医药与护理学院	生物制药	2022	本科	校级	D
238	省科创	基于网络药理学白果对妊娠,	三等奖	4		202232504012	医药与护理学院	护理	2022	本科	校级	D
239		″遗探″APP	三等奖	1		202100404055	文学与新闻传播学院	新闻学	2021	本科	校级	D
240	省科创	″遗探"APP	三等奖	2	1 4 4//-	202100404012	文学与新闻传播学院	新闻学	2021	本科	校级	D
241	省科创	″遗探"APP	三等奖	3	张珍妮	202100404023	文学与新闻传播学院	新闻学	2021	本科	校级	D
242		"遗探"APP	三等奖	4		202101707065	能源与机械学院	机械设计制造及	2021	本科	校级	D
243		蹴鞠文化产业与旅游产业结合	三等奖	1	1 4 11 1	202101201084	生态与资源环境学院	地理科学(师范	2021	本科	校级	D
244	省科创	蹴鞠文化产业与旅游产业结合	三等奖	2	宋赛赛	202101201055	生态与资源环境学院	地理科学(师范	2021	本科	校级	D
245	省科创	蹴鞠文化产业与旅游产业结合	三等奖	3	张荠月	202101201100	生态与资源环境学院	地理科学(师范	2021	本科	校级	D
246	, , , , , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _	蹴鞠文化产业与旅游产业结合	三等奖	4	张晗	202101201097	生态与资源环境学院	地理科学(师范	2021	本科	校级	D
247	<u> </u>	乡村儿童社会情感学习数字位	三等奖	1	***	202202006006	教师教育学院	小学教育	2022	本科	校级	D
248	<u> </u>	乡村儿童社会情感学习数字位	三等奖	2		202201711047	能源与机械学院	能源与动力工程	2022	本科	校级	D
249		乡村儿童社会情感学习数字位	三等奖	3	杨帆	202102001006	教师教育学院	学前教育	2021	本科	校级	D
250		乡村儿童社会情感学习数字位	三等奖	4	马鑫	202202006019	教师教育学院	小学教育	2022	本科	校级	D
251	, , , , , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _	乡村儿童社会情感学习数字位	三等奖	5	李金月	202202006040	教师教育学院	小学教育	2022	本科	校级	D
252		打破常"硅"——基于变色码	三等奖	1	杨元洁	202101711091	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
253		打破常"硅"——基于变色码	三等奖	2	李晓阳	202201711037	能源与机械学院	能源与动力工程	2022	本科	校级	D
254		打破常"硅"——基于变色码	三等奖	3	张雨贺	202101711103	能源与机械学院	能源与动力工程	2021	本科	校级	D
255		打破常"硅"——基于变色码	三等奖	4	许自强	202201701057	能源与机械学院	机械设计及其自	2022	本科	校级	D
256	省科创	打破常"硅"——基于变色码	三等奖	5	倪祥瑞	202201701038	能源与机械学院	机械设计及其自	2022	本科	校级	D