

桂林电子科技大学文件

桂电教〔2022〕14号

关于公布学校本科教学奖励 学科竞赛目录（2022版）的通知

各单位、各部门：

为深入推进学校创新创业教育工作，鼓励广大师生参与高水平大学生学科竞赛，争创高水平竞赛成果，结合学校实际，制定了《桂林电子科技大学本科教学奖励学科竞赛目录（2022版）》，现予以公布。

桂林电子科技大学
2022年5月24日

桂林电子科技大学本科教学奖励学科竞赛目录

(2022 版)

类别	序号	竞赛名称
A类	1	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛
	2	全国大学生电子设计竞赛
	3	中国大学生工程实践与创新能力大赛
	4	“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛
	5	全国大学生机器人大赛-RoboMaster
	6	全国大学生数学建模竞赛
	7	全国运动会
B类	8	“挑战杯”中国大学生创业计划大赛
	9	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛
	10	中国大学生医学技术技能大赛
	11	全国大学生机械创新设计大赛
	12	全国大学生结构设计竞赛
	13	全国大学生广告艺术大赛
	14	全国大学生智能汽车竞赛
	15	全国大学生交通运输科技大赛
	16	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛
	17	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛
	18	全国大学生物流设计大赛
	19	外研社全国大学生英语系列赛-英语演讲、英语辩论
	20	全国大学生创新创业训练计划年会展示
	21	全国大学生金相技能大赛
	22	全国大学生机器人大赛- RoboCon
	23	全国大学生艺术展演
	24	全国学生(青年)运动会
	25	中国大学生体育协会主办的体育赛事

类别	序号	竞赛名称
C类	26	“西门子杯”中国智能制造挑战赛
	27	全国大学生化工设计竞赛
	28	全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛
	29	中国大学生计算机设计大赛
	30	全国大学生市场调查与分析大赛
	31	中国大学生服务外包创新创业大赛
	32	两岸新锐设计竞赛·华灿奖
	33	中国高校计算机大赛-大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、移动应用创新赛、网络技术挑战赛、人工智能创意赛
	34	全国大学生信息安全竞赛
	35	全国周培源大学生力学竞赛
	36	中国大学生机械工程创新创意大赛-过程装备实践与创新赛、铸造工艺设计赛、材料热处理创新创业赛、起重机创意赛、智能制造大赛
	37	“中国软件杯”大学生软件设计大赛
	38	全国大学生光电设计竞赛
	39	未来设计师·全国高校数字艺术设计大赛
	40	中美青年创客大赛
	41	全国大学生地质技能竞赛
	42	米兰设计周--中国高校设计学科师生优秀作品展
	43	全国大学生集成电路创新创业大赛
	44	中国机器人及人工智能大赛
	45	全国高校商业精英挑战赛-品牌策划竞赛、会展专业创新创业实践竞赛、国际贸易竞赛、创新创业竞赛
	46	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛
	47	全国三维数字化创新设计大赛
	48	“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛
	49	“大唐杯”全国大学生移动通信5G技术大赛
	50	全国大学生物理实验竞赛

类别	序号	竞赛名称
C类	51	全国高校 BIM 毕业设计创新大赛
	52	RoboCom 机器人开发者大赛
	53	全国大学生生命科学竞赛 (CULSC) - 生命科学竞赛、生命创新创业大赛
	54	外研社全国大学生英语系列赛-英语写作、英语阅读
	55	华为 ICT 大赛
	56	蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛
	57	全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛
	58	中国高校智能机器人创意大赛
D类	59	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广西赛区选拔赛
	60	全国大学生电子设计竞赛广西赛区选拔赛 (广西大学生电子设计竞赛)
	61	中国大学生工程实践与创新能力大赛广西赛区选拔赛
	62	“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛广西区赛
	63	中国方程式汽车大赛
	64	中国教育机器人大赛
	65	“北斗杯”全国青少年科技创新大赛
	66	CCPC 中国大学生程序设计竞赛
	67	红点设计奖(德国)、IF 设计奖(德国)、IDEA 设计奖(美国)三大设计赛事
	68	中国大学生服装模特大赛
	69	全国大学生数学竞赛
	70	“学宪法 讲宪法”比赛
	71	“智慧牙杯”院校专利分析大赛
	72	全国大学生生物医学工程创新设计大赛
	73	广西大学生艺术展演
	74	广西壮族自治区学生运动会
	75	广西壮族自治区少数民族传统运动会
	76	广西壮族自治区教育厅主办的体育赛事

说明：

1. 以上同一类别竞赛排名不分先后，同一项目参赛获得多个级别奖项的，按最高级别奖励，不重复奖励；入选全国大学生创新创业训练计划年会展示按三等奖标准奖励。
2. 单个项目奖励金额=奖励标准×奖励系数，其中“中国国际‘互联网+’大学生创新创业大赛”金奖奖励系数为10，银奖奖励系数为2，“全国大学生电子设计竞赛”最高奖奖励系数为10，其余竞赛奖励系数为1。特等奖奖励系数为1.2。
3. D类竞赛中自治区级竞赛仅奖励特等奖、一等奖、二等奖。
4. 体育类竞赛第一、二名对应一等奖，第三、四名对应二等奖，第五、六名对应三等奖奖励。
足球（11人制）、篮球（5人制）、排球（6人制）奖励系数为3。
5. 除中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛外，获奖学生须全部为在校全日制普通本科生。
6. 本目录由教务处负责解释。