

第三届“共享杯”大学生科技资源共享服务创新大赛获奖作品名单 (各等次获奖作品排名不分先后)

特等奖(1个)

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
1	论文报告	有机标准物质在水体领域中的应用	左旭晶,周晓云,赵圣明,樊雪琪,马业程	北京科技大学	曹艳秋

一等奖 (6个)

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
1	论文报告	空气污染气象参数的优选及其预报模型建立	崔相辉, 谭群超, 陈勇勇, 孔凡超	山东科技大学	江涛
2	论文报告	大蒜根腐病、叶斑病拮抗菌的筛选及其抗病促生特性初探	陈云云	中国农业科学院, 长江大学	高森
3	论文报告	金纳米棒标准物质概述	张会, 纪英露	中国科学院, 国家纳米科学中心	吴晓春
4	软件工具类	医学科学数据管理与共享平台	张泽, 何晓琳, 孙小康	北京协和医学院医学信息研究所	钱庆
5	软件工具类	掌林	杨月、胡映晖、王明丽	河北北方学院	杨晶晶、郝尚富
6	多媒体	化石复原生命奇迹——中国侏罗纪恐龙动物群	严薇, 施爽, 周凌枫, 王柏宇, 蒋东	中国地质大学(北京)	何明跃

二等奖 (12个)

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
1	论文报告	秦岭松栎混交林土壤水源涵养功能评价	任成, 南夷非, 马晨歌, 彭一功	中国农业大学动物科技学院	刘克思
2	论文报告	高精度DEM支持下多时期航片的树高生长监测	夏永杰, 陈博伟	中国林业科学研究院资源信息所	庞勇

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
3	论文报告	天然红松空间分布研究	王烁	东北林业大学	甄贞
4	论文报告	基于观测数据空间化的北京市PM2.5时空分异	刘志丹, 樊鹏飞, 段朋辉, 孟蝶	河南大学	秦奋
5	论文报告	基于BP神经网络的地下水安全性评价与分析	刘汝涛, 宋艺, 王思远	山东科技大学	江涛
6	论文报告	β 内酰胺类抗生素不良反应分析	张小霞、孙佳苗	广州中医药大学	池思晓
7	软件工具类	基于GIS的地震分析预报系统	魏江博, 裴彪, 谯君梅, 郑宏博, 彭中耀	防灾科技学院	黄猛, 陈健
8	软件工具类	基于微信平台的气象服务信息发布	祖红玉	东北石油大学、哈尔滨工业大学	孙颖
9	软件工具类	全国脑卒中筛查与评估大数据分析平台	赵玲玲, 崔光范, 李世强, 倪嘉志, 张磊,	中国科学院大学	刘杰
10	软件工具类	国家农作物种质资源平台图像管理系统开发	吴彦飞, 陶泽基, 梅盛林, 刘国栋	中国矿业大学(徐州)计算机科学与技术学院	无
11	多媒体	人体内脏运动神经动态辅助课程	周墅、李鸿志、樊泰、韩旭	首都医科大学	王枏、武艳
12	多媒体	“中国海洋微生物菌种保藏管理中心”宣传片	李曦, 李光玉, 刘江	1国家海洋局第三海洋研究所; 2厦门大学	邵宗泽/曾湘

三等奖 (30个)

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
1	论文报告	四物汤有效成分的关联性研究	杨凯麟 戴玮 曾柳庭 鲍婷婷 王灿	湖南中医药大学	刘慧萍
2	论文报告	北京市消化系统疾病对气象环境要素的滞后性响应研究	马盼、赵笑颜、胡钰玲、刘畅	兰州大学	王式功
3	论文报告	兰州市大气环境对人体呼吸系统疾病的影响	田瑜	兰州大学	王金艳
4	论文报告	中医方剂性味归经量化计算方法的研究	万义飞	北京科技大学	谢永红、张德政

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
5	论文报告	秸秆还田对黑土氮磷化学计量特征的影响	党英侨, 白云帆, 杨晓溪	东北林业大学	张全智
6	论文报告	三种常见食源性微生物的检测标准及分子检测方法探究	智安桐、余聪、朱叶、张涛、叶璐遥		
7	论文报告	东北地区温带次生林采伐年龄系列土壤微生物生物量季节动态	王薪琪	东北林业大学	王传宽, 韩轶
8	论文报告	北京地区种公牛阴囊表面温度影响因素分析及其与精液品质的关系探讨	徐伟	中国农业大学	王雅春
9	论文报告	面向电能表智能制造的RFID关键技术创业计划书	蒋天齐, 武萌, 熊戈, 胡蕾, 顾素敏	中国计量学院	洪涛
10	论文报告	研谈(北京)科技有限公司学术社交网站商业计划书	蒋垒, 沙浩婷, 刘金羽, 母景睿, 于艺伟	对外经济贸易大学	杨熙
11	论文报告	浙西江山-遂昌地区花岗岩类SHRIMP年代学: 华南晚中生代岩石圈减薄机制的约束	杨业	中国地质大学(北京)	石玉若
12	论文报告	敞开式碳纤维离子化用于快速直接的质谱检测	吴梦茜	中国科学院上海有机化学研究所	郭寅龙
13	论文报告	治疗阿尔茨海默病的中药有效成分的网络药理学研究	庞晓丛	北京协和医学院药物研究所	刘艾林
14	论文报告	基于夜间灯光数据的区域能源消耗碳排放空间化分析	顾羊羊, 杨娅琳, 肖东洋, 高亚红, 胡涛	河南理工大学, 江苏大学, 中国环境科学院	乔旭宁
15	论文报告	基于气流轨迹传输的珠三角PM2.5空间源解析	王成立	南京大学	江洪
16	软件工具类	郑州市教育应急保障系统	王孟毅, 袁子翔, 刘小祥, 王亚兵, 张中伟	河南工业大学	李滨, 钟月双
17	软件工具类	太湖水质数据在线查询系统	顾羊羊 肖东洋	河南理工大学	许金朵
18	软件工具类	一带一路科学家联盟协同研究平台	侯志伟, 孙凯, 王东旭, 陈祖刚	中国科学院地理科学与资源研究所	诸云强
19	软件工具类	云南省地震会商辅助决策系统	薛永龙、周炜翔、贾莹、张典	防灾科技学院	黄猛
20	软件工具类	基于微信平台的气象服务信息发布	焦典、朱敏、林羽晨、郭一凡、	南京工程大学	宋宇飞、王少东

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
21	软件工具类	基于肿瘤登记数据的ICD编码自动匹配和发病分析软件	赵丹宁	吉林大学	牟冬梅
22	软件工具类	林业授权新品种查询APP开发	傅群超、王雯、蒋乔薇、郭俊彦、刘爽	北京邮电大学	王枫、陈忠航
23	软件工具类	地震波声音转换软件	张珊珊、崔华伟、李祥、高熹微、宋奕瑶	防灾科技学院	万永革
24	软件工具类	湖泊流域卫星遥感影像数据在线下载系统	仝兆骏, 信泰琦2	西安科技大学	
25	软件工具类	基于微信平台的气象服务信息发布	胡珈诚 王旭文 胡慧婷	江汉大学	
26	多媒体	体温计进化史	胡晓阳、张雪英、厉程郎、王则瑶、沈达	中国计量学院	陈乐
27	多媒体	临床科研数据数据集展示网页设计	郑华丽, 严键均, 何子杰	广东工业大学计算机学院	李杨
28	多媒体	大陆漂移	陈春含, 陈宇婷, 赵辉, 宋欣源, 赵玖桐	北京大学	陈斌, 郭艳军
29	多媒体	中华白海豚	谢伟, 赵嘉静, 郭田潇, 朱思雨, 何小康	河海大学	李轶
30	多媒体	探索蓝色海疆	郭征, 常雪昕, 卢耀霞	中国计量学院	汪志勤

优秀奖 (116个)

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
1	论文报告	基于逐步回归分析的天气敏感性疾病预测研究	刘立丹, 肖恭伟, 贾臣, 韦晶	山东科技大学	无
2	论文报告	基于本体的国内抗感染药物不良反应分析	李梅、曹玉莹	吉林大学	王丽伟
3	论文报告	山楂叶总黄酮对慢性脑缺血大鼠轴突过度再生抑制因子A及其受体表达的影响	李蒙蒙, 季宝成, 韩媛媛, 周亮	承德医学院	王海民, 吴晓光
4	论文报告	天然化合物对细胞的影响	张林	北京中医药大学	杜守颖

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
5	论文报告	复方小续命汤活性化学成分调查研究	周睿、于子茹、牛子冉、周启蒙	昆明医科大学	杜冠华
6	论文报告	口服结肠定位给药技术致大黄蒽醌发挥泻下作用时增效减毒的机制研究	张琳	承德医学院	刘翠哲
7	论文报告	精准医疗相关数据管理问题探析：以美国癌症基因图谱计划实施为例	沈柳	北京协和医学院	李姣、郭海红
8	论文报告	天气敏感性疾病与气象条件的关系及预测模型建立	张雪英、刘通、厉程郎、沈达、胡晓阳	中国计量学院	陈乐
9	论文报告	血镁与常见糖尿病并发症的关联性研究	张一琰	北京理工大学	辛怡，李勤
10	论文报告	El Niño事件对黄淮地区人体舒适度的影响	胡文斌、王海伦	成都信息工程大学	无
11	论文报告	基于图挖掘的中医方剂研究	张晶	北京科技大学	张德政
12	论文报告	基于BP_Adaboost的前列腺癌预测模型	葛平	北京理工大学	陈广飞
13	论文报告	全球增暖前后青藏高原夏季大气热力异常对我国降水的不同影响	陆兴利	成都信息工程大学	无
14	论文报告	从另一种视角解读西南干旱：降水结构的变化	陈阳，李怡，李慧	南京信息工程大学，大气科学学院	翟盘茂
15	论文报告	浙江天童常绿阔叶林凋落物量季节动态及其与气象因子的关系	邓秀秀，金珂丞，刘宇	中南林业科技大学，北京林业大学	王忠诚
16	论文报告	海水溶解无机碳标准物质的均匀性和稳定性检验	陈文深	国家海洋局第二海洋研究所	于培松 吕海燕
17	论文报告	亚热带常绿阔叶林凋落物产量动态及气象因素的影响	柴宗政	西北农林科技大学林学院	王得祥
18	论文报告	温带六种林型凋落物动态特征及其影响因子	白云帆，党英侨，杨晓溪	东北林业大学	张全智
19	论文报告	山西吉县不同生态系统土壤水分对气象因子的响应	刘崴	北京林业大学水土保持学院	魏天兴
20	论文报告	基于常规辐射测量的落叶阔叶林冠层物候原位观测	刘帆	东北林业大学	王兴昌

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
21	论文报告	鄱阳湖2000-2013年悬浮物浓度时空变化	赵强、吕鑫、柏永青、李一凡	中国矿业大学(北京),中国科学院大学	无
22	论文报告	基于MODIS气溶胶光学厚度与气象要素的苏锡常地区PM2.5地面浓度分布研究	高飞、吴浩、沈天琦、邵琦	南京师范大学,南京信息工程大学	王勇
23	论文报告	黄土高原不同林地土壤水分变化特征及其对气象因子的响应	薛鸥	北京林业大学	魏天兴
24	论文报告	城市宜居性评价与三维展示	王思远、刘汝涛、刘军利	山东科技大学1,江西师范大学2	江涛
25	论文报告	极涡对北半球冬季气温的影响	康彩燕	兰州大学,大气科学学院	王式功
26	论文报告	我国重点城市空气污染分布特征及其与气象参数的关系研究	张莹、杨旭、宁贵财、胡钰玲、苏俊礼	兰州大学	王式功、尚可政
27	论文报告	天童站常绿阔叶林凋落物与气象因子相关性分析	孟源源、高国龙、孙少波、李雪健、杜婧媛	浙江农林大学	葛宏立
28	论文报告	秸秆焚烧对区域城市空气质量影响的模拟分析	钟方潜、卢国阳、王辉、董祝雷、徐迪、	中国科学技术大学1,北京师范大学2	周任君
29	论文报告	常绿阔叶林凋落物量与气象因子的关系	汪西平,张玉鸽	北京农学院	赵亚洲
30	论文报告	黄曲霉和米曲霉多相鉴定方法	凌空	中国食品发酵工业研究院	白飞荣、姚粟
31	论文报告	单位代谢体重产奶量非遗传因素影响分析	师睿	中国农业大学	王雅春
32	论文报告	古树名木生长状况与环境因子关系研究	洪丹伟、赵凯、吴超	浙江农林大学	徐爱俊
33	论文报告	The Biodiversity of Oleaginous Microalgae from Sichuan Province in China	王皓宇	四川大学	
34	论文报告	秦岭松栎混交林土壤水源涵养功能评价	刘宇	北京林业大学	郭建斌
35	论文报告	ACCC分离自玉米叶斑的平脐蠕孢属和弯孢属真菌的种	郭玉杰	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所/中国农业微生物菌种保藏管理中心	邓晖
36	论文报告	基于CASA模型的县域冬小麦遥感估产研究	刘真真、陈云生、李培君、程瑜琪	河南大学	张喜旺、秦奋

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
37	论文报告	两株高效好氧反硝化菌的分离鉴定及脱氮效果研究	李小义	国家海洋局第三海洋研究所/贵州省水产科学院	邵宗泽/王丽萍
38	论文报告	我国家养动物的保护历程、现状及未来发展趋势研究——以猪种资源保护为例	王位1张琇玲2夏万渠3	北京大学	温东辉
39	论文报告	泥蚶血红蛋白异源四聚体酶解多肽抗菌活性及其机理研究	王娟娟, 张顺琴	宁波大学, 浙江万里学院	包永波
40	论文报告	Response of Soil Fertility, Nutrient Content and Productivity of Crops to Long-term Fertilization and Straw	孙彩丽	西北农林科技大学	无
41	论文报告	荧光探针熔解曲线分析应用于脑膜炎奈瑟氏菌血清群检测	罗倩倩	中国食品药品检定研究院	徐潇、叶强
42	论文报告	浙江省麻雀种群数量变化与环境关系	刘志立、宁学芳、李慧霞、樊雅蓉、吴超	浙江农林大学	方陆明
43	论文报告	盐胁迫下内生菌KLBMP 5084对中华补血草的促生作用及其机制初步研究	武美贤, 司雨婷	江苏师范大学	秦盛、张玉琴
44	论文报告	集体林权改革现状研究	翁曹羽 丁强 周晓珩 马槽迪 石宗杰	浙江农林大学	任俊俊
45	论文报告	甲醛诱导下细胞抗氧化系统的损伤与细胞凋亡关系的探究	冯海瑞, 姜锋, 常远, 杨常美	武汉大学生命科学学院	雷曹琦
46	论文报告	森林火灾影响因子及防火措施研究	余璇	浙江农林大学	任俊俊
47	论文报告	Sphingobacterium griseoflavum sp. nov., isolated from insect teleogryllus occipitalis living in deserted area	龙秀锋	四川大学	田永强
48	论文报告	豫西崤山地区石英二长斑岩中斜锆石及增生锆石	李琳琳	中国地质科学院	石玉若
49	论文报告	新媒体时代的环保	朱玉婷	河海大学	
50	论文报告	标准物质在食品添加剂检测中的应用调查	丁省立, 黄琳, 张丹, 肖莹, 张丽媛	北京科技大学	曹艳秋
51	论文报告	我国医药领域标准物质发展现状与统计分析研究	褚光松	中国医学科学院药物研究所	吕扬, 杨世颖
52	论文报告	北京云蒙山花岗岩立典式研究——锆石 SHRIMP U-Pb 年龄及侵入期次的初步研究	康月蓝	中国地质大学(北京)	石玉若

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
53	论文报告	基于微信的移动网络科普发展研究	曹延鹏	西安石油大学	赵需要
54	论文报告	我国标准数据挖掘	梁珂, 张颖, 龚正, 陈雷, 余正东	河海大学	陶爱峰
55	论文报告	近30年太湖沉水植物优势种遥感监测	王琪	1江苏师范大学2中国科学院南京地理与湖泊所	罗菊花
56	软件工具类	基于大样本血液生化检测的数据挖掘的功能平台研发	徐明杰、郭树建、纪朋飞、董淑艳、张济慈	东北大学	钱唯、王之琼
57	软件工具类	新农村人居环境质量监管可视化平台系统	史先瑞	南京师范大学	杨亚宁
58	软件工具类	中国腐蚀查询地图软件	崔梦晨, 李志平, 吴超, 李辉, 支元杰	北京科技大学	付冬梅, 刘智勇
59	软件工具类	分诊挂号智能辅助系统	高蕊 唐姮 欧英炜 陈徐冠	南京医科大学	
60	软件工具类	基于微信的气象服务信息发布	何雨幸, 文琴	成都信息工程学院	刘孙俊老师
61	软件工具类	中国数字科技馆科普轻游戏设计开发-科普水体净化轻游戏	黄海 高翔 缪照辉 达玉乐 王书鸿	河海大学	
62	软件工具类	基于阿里云和内容管理系统(CMS)的资源整合分享平台建设	海汪溪, 徐宇虹	上海交通大学	
63	软件工具类	基于微信平台的气象信息查询	叶青林, 杜玉芹, 白宇航, 李河利, 戚正琼	成都信息工程大学	甘建红
64	软件工具类	ICD编码自动匹配与发病统计分析软件	姜丹, 贺晋, 王蕾, 任倬辉, 杨媛	北京邮电大学	王枏
65	软件工具类	miRNA与疾病分析软件	周迪, 张晨虹, 徐达亮, 杜诗帆, 张莉	湖州师范学院	邵朝纲, 于岚
66	软件工具类	古树名木现状管理平台研制	李程, 邓秀秀	中国林业科学研究院, 中南林业科技大学	罗鹏
67	软件工具类	古树名木现状管理平台研制	高科	中国计量学院	
68	软件工具类	河南省粮库GIS系统	张学配, 王蕊, 高鹏飞, 符志江, 李幸强	河南工业大学	李滨, 常德海

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
69	多媒体	大地之宝——岩矿化石珠宝专业鉴定论坛WEB设计（含PC端和移动端）	王佳莹，宁振华，严薇，郑秋婷，曹日	中国地质大学（北京）	杨眉，吴致远
70	多媒体	水上大熊猫-中华白海豚	崔俊涛	德州学院	李洪亮
71	多媒体	常见水产品（鄱阳湖）电子手册	黄建，王超，肖坤，唐小龙，姜辉	江西农业大学动物科学技术学院水产养殖学科	阮记明、熊六凤
72	多媒体	中医药科技信息服务专题网站设计	胡睿	北京科技大学	韩辛亮
73	多媒体	国家农作物种质资源平台明信片设计	吕庭旺、丁庆聪	福建师范大学	
74	多媒体	Past and Future	冯健安，黄蕾	中山大学南方学院	邓荣标
75	多媒体	我眼中的材料腐蚀	姚佳辉 陈梦佳 周紫芸 胡雨茵 邹思源	河海大学	
76	多媒体	地震知识的宣传	张佳昊 李吉庆 覃美洁 李佳王圆	防灾科技学院	
77	多媒体	常见水产品电子手册	蔡珉晖、楼可欣、吴超、徐润泽、王丽	河海大学	无
78	多媒体	家用电子血压计原理	张丰 吴会强 史立地 王钦城 唐凤珍	河海大学	
79	多媒体	我国地方鸭遗传资源图谱	陶志云秦爱建--扬州大学，	扬州大学	
80	多媒体	国家树木种质资源平台logo设计	达玉乐 王书鸿	河海大学	
81	多媒体	地震科学数据共享平台logo	高骏、刘潮镇、巫端露、张楠楠	防灾科技学院	李迎秋
82	多媒体	收获与传承	方楠	陇东学院	王俭
83	多媒体	国家林木种植资源平台实物资源包装设计	宋笑龙，杨佳楠	北京农学院	李金苹
84	多媒体	你不能不掌握的防震减灾小常识	杨怀谷	防灾科技学院	

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
85	多媒体	静色调金色调	董曼莎	甘肃省农科院, 四川美术学院	达发亮
86	多媒体	林业科技平台网站设计	刘炳杰, 梁勇奇	东北林业大学	李继红
87	多媒体	奔跑吧书本	蔡迪、马隽湫	中国计量学院	刘砚秋
88	多媒体	国家地震数据共享中心LOGO设计	孙柳青 张寒梅, 孔祥宁, 张懿仁 余东姝	防灾科技学院	蔡建羨
89	多媒体	中国气象科学数据共享服务网宣传视频	李长城, 吴鑫 周乐 何亚情	成都信息工程大学	王海时
90	多媒体	虫洞之旅	黄文俊, 刘福扩, 李俊贤, 邓湖伟, 潘恭励	广州大学	邓荣标
91	多媒体	电化学腐蚀及防护小课堂	孙静, 石雅楠, 周星宇, 陈闽东	北京科技大学	付冬梅
92	多媒体	致命碰撞	赵至豪、梅丽	中国科学院国家天文台	崔辰州
93	多媒体	芒果种质资源	张梦云 黄建峰	中国热带农业科学院	
94	多媒体	梨种质资源明信片设计	张小双	中国农业科学院	曹玉芬
95	多媒体	常见水产品电子手册	俞军	上海海洋大学	杨先乐、胡鲲
96	多媒体	核桃和板栗明信片设计	王茹茹	山东农业大学	
97	多媒体	国家农作物种质资源平台明信片设计	苏在兴, 王娇, 陈锦洋, 苏一钧, 谢昊	中国农业科学院	赵冬兰
98	多媒体	学龄前儿童地震自救科普读本	王思琦	防灾科技学院	
99	多媒体	《生活中的标准物质-食品安全篇》	王玉娇, 房乐秋, 黄婉霞, 姜辰	北京科技大学	曹艳秋
100	多媒体	宇宙漫游	郑美昕	华中师范大学	乔翠兰

序号	作品类型	作品名称	作者	单位名称	指导教师
101	多媒体	国家地震数据共享平台logo	张志刚、姜潮	防灾科技学院	
102	多媒体	海伦站宣传片	王梓, 郝翔翔, 江恒	东北农业大学, 中国科学院	韩晓增
103	多媒体	滚蛋吧 水霉菌	朱凤娇, 吕新美, 刘思雅, 董亚萍, 王婷	上海海洋大学	胡鲲
104	多媒体	《天外来客——陨石识别与鉴定》可视化展示	张志远, 周雨奇, 兰鹏, 李世隆, 杨思阳	河海大学	
105	多媒体	国家农作物种质资源平台明信片设计	岑晓欣	广东岭南职业技术学院	
106	多媒体	新新植物, 五彩纷呈	冉莹	西安建筑科技大学	
107	多媒体	夜幕奇光—极光物理之影像荟萃	陈博, 王圆, 何宁, 代兵, 暴凯莉, 韩宇	北京大学	张银霞, 彭丰林
108	多媒体	食品添加剂(生活中的标准物质)	郑琳	中国计量学院	刘砚秋
109	多媒体	天文与文明	谭瑾懋, 黄蕾	中山大学南方学院、广州大学信息应用工作室	邓荣标, 孙月
110	多媒体	明信片荔枝	蔡颖华	华南农业大学	
111	多媒体	震级与烈度	贺红栋	防灾科技学院	
112	多媒体	海伦站宣传短片	吴彦飞, 陶泽綦, 梅盛林, 刘国栋	中国矿业大学(徐州)计算机科学与技术学院	无
113	多媒体	逃离地球	蔡迪、马隽湫	中国计量学院	刘砚秋
114	多媒体	溶洞仿真	张子玄, 吴梦彤, 彭玉环, 唐启浩, 宋欣源	北京大学	陈斌, 郭艳军
115	多媒体	茶资源明信片设计	蔡启洋	中国计量	汪志勤
116	多媒体	福建计量之光	黄伟	福建师范大学	钱志森