

2017年度河北省科学技术奖一等奖答辩项目清单

序号	项目编号	项目名称	完成单位	完成人	奖种
1	20172044	枣全基因组测序及其应用		刘孟军(河北农业大学),赵锦(河北农业大学),王玖瑞(河北农业大学),赵智慧(河北农业大学),刘志国(河北农业大学)	自然科学奖
2	20172026	染料敏化太阳能电池廉价高效对电极的构建及性能优化		武明星(河北师范大学),马廷丽(大连理工大学),武克忠(河北师范大学)	自然科学奖
3	20173043	电力系统振荡的在线辨识与广域自适应控制		赵书强(华北电力大学),马静(华北电力大学),马燕峰(华北电力大学),高本锋(华北电力大学),王彤(华北电力大学),胡永强(华北电力大学)	技术发明奖
4	20173011	复杂区三维重磁电勘探技术研究及应用		刘云祥(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司),何展翔(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司),胡祖志(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司),赵文举(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司),陶德强(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司),伍校军(中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司)	技术发明奖
5	20173012	高性能镁/铝合金熔炼及深加工关键技术		彭秋明(燕山大学),李慧(燕山大学),付辉(燕山大学),刘宝忠(河南理工大学),邹国栋(燕山大学),马宁(燕山大学)	技术发明奖
6	20173028	大豆脂肪氧化酶鉴定技术与无腥味高蛋白大豆创制		张孟臣(河北省农林科学院粮油作物研究所),马志民(河北省农林科学院粮油作物研究所),邱锐(河北省农林科学院粮油作物研究所),张彩英(河北农业大学),蒋春志(河北省农林科学院粮油作物研究所),赵青松(河北省农林科学院粮油作物研究所)	技术发明奖
7	20174425	电工磁材料的旋转磁特性测试技术与应用研究	河北工业大学,保定天威保变电气股份有限公司,河北电机股份有限公司,天津市特变电工变压器有限公司	李永建,赵志刚,范亚娜,张长庚,兰玉华,陈杰,刘学东,刘兰荣,刘涛,万学志	科学技术进步奖
8	20174171	锻造液压机创新设计及先进控制理论与实践	燕山大学	孔祥东,姚静,权凌霄,张晋,艾超,翟富刚,俞滨,曹晓明	科学技术进步奖
9	20174222	水性环氧接枝丙烯酸酯复合涂料关键技术研究和应用示范	河北科技大学,河北晨阳工贸集团有限公司,河北江山涂料有限公司	唐二军,郭晓峰,王瑞宏,刘艳菲,刘少杰,刘善江,袁森,刘占川,张弓月,百合	科学技术进步奖
10	20174326	风电机组降载增效关键技术自主创新与产业化	国电联合动力技术(保定)有限公司,国电联合动力技术有限公司,河北工业大学,华北电力大学	褚景春,袁凌,潘磊,王洪斌,李强,张磊,葛铭纬,周文明,刘伟超,王文亮	科学技术进步奖

2017年度河北省科学技术奖一等奖答辩项目清单

序号	项目编号	项目名称	完成单位	完成人	奖种
11	20174217	高速铁路SLJ900/32型流动式架桥机关键技术及应用	石家庄铁道大学,江苏华远澳玛重工有限公司	张耀辉,徐光兴,陈士通,孙志星,赵存宝,刘嘉武,逯久喜,彭兴山,梁瑞芬,鲍存坤	科学技术进步奖
12	20174080	畜禽粪污厌氧发酵及沼渣沼液资源化利用关键技术研究与应用	河北省科学院生物研究所,中国农业大学	程辉彩,吴树彪,李书生,郭建斌,赵凯,张丽萍,崔冠慧,刁彦花,尹淑丽,何强	科学技术进步奖
13	20174497	酿酒葡萄产业化技术体系研究	河北科技师范学院,中国农业大学,秦皇岛出入境检验检疫局检验检疫技术中心,国家葡萄、葡萄酒质量监督检验中心(秦皇岛)	李军,许文涛,朱凤妹,齐永顺,张进杰,崔宗岩,刘锐萍,赵广西,张克义,翟百强	科学技术进步奖
14	20174555	北斗智慧景区位置服务系统关键技术与应用示范	中国电子科技集团公司第五十四研究所	蔚保国,王焱,王永杰,王腾,甘兴利,李志国,郑迎春,高东博,袁永卫,贾瑞才	科学技术进步奖
15	20174396	复杂配用电系统协同优化技术研究及工程应用	河北工业大学,国网河北省电力公司,天津大学,中国电力科学研究院,天津凯发电气股份有限公司	王守相,李奎,何国庆,牛峰,梁栋,郑小江,王正平,王传启,赵玮,李光辉	科学技术进步奖
16	20174176	哈弗H9非承载式中大型SUV开发及产业化	长城汽车股份有限公司	王学军,刘艳钊,张波涛,李万鹏,赵伟丰,赵永坡,谷玉坤,李占营,张宇,徐波	科学技术进步奖
17	20174057	氨肟化反应与分离工艺及装置的开发与应用	河北美邦工程科技股份有限公司,天津大学	张玉新,张旭斌,高文泉,辛峰,王富民,金作宏,王海东,刘常青,李华北,王素霞	科学技术进步奖
18	20174122	尾矿库安全分析与灾变防控关键技术研究及应用	石家庄铁道大学,河北省水利工程局,中冶沈勘秦皇岛工程设计研究总院有限公司,中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司,河北省水利科学研究院	张力霆,齐清兰,李强,刘治峰,王树,张少雄,姬志杰,许立成,朱永涛,丁红强	科学技术进步奖
19	20174173	无碱高铝硼硅酸盐玻璃铂金通道关键技术及设备开发及推广应用	东旭集团有限公司	李青,刘文泰,斯沿阳,郑权,刘纪军,周波,王丽红,杨亚彬,李文昭,张春喜	科学技术进步奖
20	20174166	高速板带轧机稳定运行设计理论与与实践研究	燕山大学	彭艳,孙建亮,刘宏民,张阳,王东城,戚向东,李明,张明,邢建康,董志奎	科学技术进步奖
21	20174186	宽厚板连铸坯重压下关键工艺与装备技术的开发及应用	唐山钢铁集团有限责任公司,东北大学,唐山中厚板材有限公司,中冶京诚工程技术有限公司	王新东,朱苗勇,王兰玉,张洪波,祭程,刘铁力,刘志远,代宗岭,王云阁,王重君	科学技术进步奖
22	20174413	腐蚀环境下混凝土的耐久性寿命预测及抗腐蚀材料研究	河北建设勘察研究院有限公司	聂庆科,韩立君,李华伟,周长俊,胡建敏,刘力敏,李友东,于俊超,王国辉,陈军红	科学技术进步奖
23	20174469	煤矿冲击地压递进精准化监测预警技术及应用	华北科技学院,北京科技大学,山东新巨龙能源有限责任公司	刘金海,姜福兴,朱权洁,朱斯陶,王存文,孙广京,高林生,王悦平,徐波,谭文峰	科学技术进步奖

2017年度河北省科学技术奖一等奖答辩项目清单

序号	项目编号	项目名称	完成单位	完成人	奖种
24	20174333	沥青路面绿色建养技术及工程应用	石家庄市环城公路建设指挥部办公室, 长安大学, 河北冀通路桥建设有限公司, 上海沥景新材料科技有限公司	李彦伟, 王朝辉, 石鑫, 裴建中, 高志伟, 李岩军, 刘相儒, 孟超, 郭滕滕, 孙晓龙	科学技术进步奖
25	20174100	深部巷道"双壳"支护理论与关键技术研究	河北工程大学, 冀中能源邯郸矿业集团有限公司	杨本生, 孙利辉, 孙春东, 洛锋, 杨万斌, 李新旺, 侯玮, 贾永丰, 王华斌, 李辉亮	科学技术进步奖
26	20174357	水肥高效、抗逆、高产小麦新品种冀麦585选育及应用	河北省农林科学院粮油作物研究所	李辉, 陈希勇, 刘玉平, 胡梦芸, 赵爱菊, 宿振起, 张丽华, 王莉梅, 刘茜, 李亚军	科学技术进步奖
27	20174214	河北平原小麦-玉米水肥热高效利用协同增产关键技术	河北农业大学, 河北省农林科学院, 河北省农业技术推广总站, 北京澳佳肥业有限公司, 河北农哈哈机械集团有限公司	甄文超, 李瑞奇, 杜雄, 段会军, 王红光, 边大红, 尹宝重, 孙志梅, 曹刚, 党红凯	科学技术进步奖
28	20174260	高发区上消化道恶性肿瘤精准早期诊疗分子机制研究及推广应用	河北医科大学第四医院	单保恩, 贺宇彤, 赵连梅, 田子强, 马鸣, 吕会来, 梁迪, 戴素丽, 靳晶	科学技术进步奖
29	20174428	软包装大输液质量控制技术体系建立及应用	石家庄四药有限公司	曲继广, 张清江, 王立江, 殷殿书, 韩淑芹, 李志会, 吴伶, 王春发, 李建刚, 李士磊	科学技术进步奖
30	20174200	髌骨不稳发病机制、生物力学平衡和临床治疗体系的系列研究	河北医科大学第三医院, 北京积水潭医院, 山东省千佛山医院	王飞, 张英泽, 张广英, 纪刚, 康慧君, 冯华, 马雷, 王晓猛, 丁红宇, 陈百成	科学技术进步奖
31	20174498	慢性肝病肝纤维化发病机制、新型诊断及治疗策略研究	河北医科大学第三医院, 解放军第三〇二医院, 无锡海斯凯尔医学技术有限公司	南月敏, 赵景民, 王荣琦, 赵素贤, 张玉果, 杜静华, 邵金华, 徐东平, 孔令波, 任伟光	科学技术进步奖
32	20174212	河北省HIV-1流行和传播规律的研究	河北省疾病预防控制中心, 河北大学	陈素良, 路新利, 赵翠英, 赵宏儒, 张玉琪, 李保军, 白广义, 梁良, 王伟, 康现江	科学技术进步奖
33	20174285	河北省老年痴呆的诊断及防治研究	河北医科大学第一医院	王学义, 许顺江, 安翠霞, 王育梅, 宋美, 于鲁璐, 王岚, 李娜, 高媛媛, 赵晓川	科学技术进步奖
34	20174521	多模态影像技术在消化系统肿瘤诊断及疗效评估中的应用研究	河北医科大学第四医院	时高峰, 王琦, 杨丽, 李月考, 王亚宁, 史学莲, 李如迅, 许茜, 杜煜, 齐晓辉	科学技术进步奖