附件1：

**2016年度河北省山区创业奖总评答辩项目名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 个人突出贡献奖： | |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |
| 序号 | 姓名 | 单位 | | | | 类型 | | | 推荐单位 | | | 行评组 | | |
| 1 | 刘春海 | 承德宇航人高山植物应用技术有限责任公司 | | | | 企业家类 | | | 承德市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 2 | 刘海涛 | 河北葫芦峪农业开发股份有限公司 | | | | 企业家类 | | | 石家庄市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 3 | 王德英 | 河北省邢台市邢台县将军墓镇南沟门村 | | | | 基层创业带头人类 | | | 邢台市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 4 | 金秀贵 | 河北省宽城县汤道河镇金杖子村 | | | | 基层创业带头人类 | | | 承德市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 5 | 温守文 | 秦皇岛市海港区驻操营镇龙泉庄村 | | | | 基层创业带头人类 | | | 秦皇岛市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 6 | 王立安 | 河北师范大学 | | | | 科技开发人员类 | | | 省教育厅 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 7 | 周大迈 | 河北农业大学 | | | | 科技开发人员类 | | | 省教育厅 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 8 | 张会文 | 承德市农牧局科技教育工作站 | | | | 科技开发人员类 | | | 承德市科技局 | | | 个人突出贡献奖组 | | |
| 项目奖： | |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |
| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | | | | 完成人 | | | | | 推荐单位 | | 行评组 | |
| 9 | 规模化奶牛场建设与环境控制关键技术与示范 | 承德市畜牧研究所 | | | | 高玉红,郭建军,李晓滨,王晓芳,闫港,代奉国,刘泽,吴广军,李宏双,王亚男 | | | | | 承德市科技局 | | 畜牧组 | |
| 10 | 河北休闲观光农林业产业发展理论探讨与实践 | 河北省林业科学研究院,河北新星林业科技开发有限责任公司 | | | | 李敬川,刘俊,汉瑞峰,王振一,徐振华,于祎飞,宫英振,张东风,刘寅喆,王惠芝 | | | | | 省林业厅 | | 创新体系建设组 | |
| 11 | 冀北山区生态输水小流域治理模式与关键技术 | 承德市水土保持科学研究所,西北农林科技大学（中国科学院水利部水土保持研究所） | | | | 张怀,谢永生,郝晓东,王继军,袁冬立,姜志德,周伟,陈志学,刘建伟,石先闯 | | | | | 省水利厅 | | 林业、水利组 | |
| 12 | 山区设施瓜菜节本增效关键技术研究与应用 | 河北省农林科学院经济作物研究所,中国农业科学院蔬菜花卉研究所,河北省农业技术推广总站 | | | | 武彦荣,高秀瑞,吴青君,宋建新,李冰,王少丽,李凤喜,肖静芳,张根起,潘秀清 | | | | | 省农林科学院 | | 农业组 | |
| 13 | 薯类和药材专用变性淀粉包裹型缓效肥料研制及应用 | 河北省农林科学院农业资源环境研究所,石家庄天源淀粉衍生物有限公司,河北肥尔得肥料科技开发有限公司 | | | | 王丽英,李若楠,仵志松,赵晓亚,陈丽莉,仵刚成,李廷瑞,任杰,窦菲,闫伟 | | | | | 省农林科学院 | | 农业组 | |
| 14 | 干旱丘陵山地水肥高效利用技术研究与应用 | 河北农业大学 | | | | 王红,张瑞芳,赵斌,段巍巍,李正楠,张小桐,张秀莲,朱司航,张爱军 | | | | | 省教育厅 | | 农业组 | |
| 15 | 工厂化养殖鱼类主要细菌病中草药防控关键技术研究与应用 | 河北科技师范学院 ,秦皇岛粮丰海洋生态科技开发股份有限公司,河北皓海生物科技有限公司 | | | | 高桂生,靳晓敏,吉志新,郑佳瑞,陈 娟,葛慕湘,张文香,宋青春,韩红升,任广莲 | | | | | 秦皇岛市科技局 | | 畜牧组 | |
| 16 | 河北山区杂交谷子节水高产高效栽培技术体系 | 河北农业大学 | | | | 杜雄,文宏达,张维宏,李淑文,赵晓顺,张永升,韩江伟,冯丽肖,郭江,宋晋辉 | | | | | 省教育厅 | | 农业组 | |
| 17 | 河北省山区谷子产业发展模式研究 | | 河北省农林科学院谷子研究所 | | | 李顺国,刘猛,王艳青,刘斐,袁宏安,魏志敏,夏雪岩,南春梅 | | | | | 省农林科学院 | | 创新体系建设组 | |
| 18 | 河北太行山区春季马铃薯栽培技术研究与应用 | | 石家庄市农林科学研究院 | | | 张淑青,张铁石,樊建英,封志明,李东玉,王明费,麻永红,张庆银,姜贵平,王海山 | | | | | 石家庄市科技局 | | 农业组 | |
| 19 | 开菲尔粒乳酸菌群分析及应用研究 | | 石家庄君乐宝乳业有限公司,上海理工大学 | | | 王世杰,朱宏,艾连中,王华,薛玉玲,冯丽莉,刘茜,夏永军,张栋,马蕊 | | | | | 石家庄市科技局 | | 农产品加工组及其它 | |
| 20 | 灵芝粉及灵芝红枣饮料加工关键技术研究与产业化示范 | | 河北农业大学 | | | 牟建楼,孙剑锋,刘亚琼,马艳莉,王晓茹,陈志周,锁然,淑英 | | | | | 省教育厅 | | 农产品加工组及其它 | |
| 21 | 毛皮动物主要疫病防控及标准化健康养殖技术研究与应用 | | 河北科技师范学院,中国农业科学院特产研究所,昌黎县农林畜牧水产局 | | | 马增军,芮萍,王建科,王秋悦,程悦宁,刘谢荣,史宝昌,孙军,贺英,郭刚 | | | | | 秦皇岛市科技局 | | 畜牧组 | |
| 22 | 农林弃物高效栽培食用菌产业技术开发与示范 | | 唐山市农业科学研究院,遵化立强食用菌研究所,迁西县农牧局,唐山市怡众农业科技开发有限公司 | | | 周廷斌,解文强,彭学文,范永山,吴志会,裴祥旺,宋卫东,赵建荣,韩泳春,史国义 | | | | | 唐山市科技局 | | 农业组 | |
| 23 | 苹果省力化栽培技术集成与示范 | | 河北农业大学,河北富岗食品有限责任公司 | | | 郭素萍,齐国辉,温静,张雪梅,杨双牛,马文福,曹瑞森,刘兴菊,李东奇,李保国 | | | | | 省教育厅 | | 林业、水利组 | |
| 24 | 山区秸秆薪柴生物质洁净燃烧技术与设备的研究与应用 | | 河北科技大学 | | | 任爱玲,刘仁平,郭斌,周保华,赵倩,赵风清,张文志,闫石,孙振锋,韩梦非 | | | | | 省教育厅 | | 农产品加工组及其它 | |
| 25 | 山杨、白桦良种选择、繁育及造林技术 | | 河北省林业科学研究院 | | | 张鸿景,支恩波,翟建文,宋玉华,李联地,李桂兰,刘建婷,李秀文,代剑峰,刘春鹏 | | | | | 省林业厅 | | 林业、水利组 | |
| 26 | 太行山生态放养鸡林草平衡技术研究开发 | | 赞皇县天然农产品开发有限公司,河北农业大学 | | | 臧素敏,刘华格,张志全,张力圈,李同洲,梁立阁,宫文贤,张丽,刘培培,刘金平 | | | | | 石家庄市科技局 | | 畜牧组 | |
| 27 | 桃小食心虫的监测与无公害防治技术 | | 河北农业大学,中国农业大学 | | | 毕拥国,高灵旺,阎爱华,苏筱雨,王志刚,赵任晓 | | | | | 省教育厅 | | 林业、水利组 | |
| 28 | 燕山板栗矮化密植技术集成与产品综合开发 | | 承德市林业技术推广总站,承德神栗食品股份有限公司,河北旅游职业学院 | | | 金铁娟,耿金川,耿睿,周佳丽,陶清泉,罗文靖,张春博,张树根,刘艳武,刘新明 | | | | | 承德市科技局 | | 林业、水利组 | |
| 29 | 优质高产绿豆新品种张绿1号选育及高效栽培技术研究与应用 | | 张家口市农业科学院 | | | 徐东旭,高运青,黄文胜,尚启兵,任红晓,赵雪峰,姜翠棉,杨帆,赵子维,张耀辉 | | | | | 张家口市科技局 | | 农业组 | |
| 30 | 玉米大斑病菌遗传变异规律与病害防控前移技术 | | 河北农业大学 | | | 董金皋,曹志艳,张中东,贾慧,郭正宇,刘宁,王绍新,刘宝印,董本春,赵如浪 | | | | | 省教育厅 | | 农业组 | |
| 31 | 猪主要免疫抑制性疾病检测与防控技术 | | 河北农业大学,河北伯瑞动物药业有限公司 | | | 袁万哲,孙继国,李睿文,宋勤叶,李杰锋,郭红斌,金东航,庞敬红,王腾,左奕 | | | | | 省教育厅 | | 畜牧组 | |