

2017年度杨凌示范区科学技术奖拟奖项目公示名单（排名不分先后）

序号	项 目 名 称	主要完成单位	主要完成人	备注
1	复方祖司麻止痛膏及其制备工艺研究与推广	陕西东科制药有限责任公司	夏传涛、赵东科、杜 杉、范 玉、邓家胜、杨文婷、向立霞、王 芳	
2	苜蓿综合开发	杨凌金粟农业科技有限公司	郭金粟、李 哲、崔 瑾	
3	规模化养鸡环境控制技术及应用及推广	杨凌快活林养殖专业合作社	党显茹、高玉鹏、沈文正、张 曼	
4	SF ₆ 气体专用无油封闭式压缩机的研发及生产	杨凌圆点通用机械制造有限公司	李 哲、董志祥、许建斌	
5	高产多抗节水型小麦新品种西农538、西农558选育与应用	西北农林科技大学	高 翔、董 剑、赵万春、张宏军、杨明明、张玉杨、李晓燕、杨茂胜、李增社、陈 西、施艳春	
6	中国农业产业投资报告	西北农林科技大学	刘天军、刘军弟、邵砾群、闫小欢、闫振宇、马兴栋	
7	芥菜型油菜陕北黄芥的研究与应用	西北农林科技大学	徐爱遐、黄 镇、李建红、鲁瑞文、李文华、任凤霞、贾 旭、金平安、田广文	
8	植物碳基营养机理与天然有机物料高肥效利用技术研究	西北农林科技大学	刘存寿、刘占德、高义民、杨开宝、朱渭兵、张亚建、王珊珊、姚春潮、邓丰产、屈学农、赵英杰	
9	沼气混合原料厌氧发酵的基础研究	西北农林科技大学	杨改河、任广鑫、冯永忠、韩新辉、王晓娇、宋籽霖、楚莉莉、张 彤、尹冬雪、李轶冰、陈 豫	
10	秦岭山地森林增汇理水技术体系研究	西北农林科技大学、 陕西省太白林业局、 商洛学院	侯 琳、张硕新、张胜利、彭晓邦、陈书军、蔡 靖、党坤良、姜在民、张剑云、周荣军、王新军	

11	黄土高原旱地主要作物氮肥减施增效途径与技术	西北农林科技大学、 中国科学院水利部水土保持研究所、 陕西省长武县农业技术推广中心、 甘肃省农业科学院旱地农业研究所	李世清、沈玉芳、岳善超、刘毅、段长林、何宝林、 陈卫军、陈小莉、王丽梅、朱琳、金发会	
12	人胎儿BMSCs和胰腺干细胞生物学特性、体外分化及治疗糖尿病基础研究	西北农林科技大学	张翊华、窦忠英、效梅、华进联、雷安民、赵婷、 乔海	
13	秦巴山区野生兰属植物种质资源调查收集及保存评价	西北农林科技大学	宋军阳、张显、赵明德、陈红武、蒲亚锋、张宁、 李冬梅、赵冰、陈建梅、颜仙芳	
14	猕猴桃高产优质高效花果技术研究集成示范与推广	西北农林科技大学	安成立、严潇、胡锦、刘占德、李小功、赵骅、 郁俊谊、王熙龙、姚春潮、谢恩魁、杨勤智	
15	小麦条锈菌致病性变异及病害防治技术研发与应用	西北农林科技大学、 陕西省植物保护总站、 陕西省宝鸡市农技推广中心、 甘肃省天水市植保站	康振生、赵杰、黄丽丽、冯小军、詹刚明、韩德俊、 王永林、王晓杰、郭军、谢谦、郭海鹏	
16	普通小麦/冰草远缘杂交小麦新品种普冰143、 普冰9946选育	西北农林科技大学、 中国农业科学院作物科学研究所	张正茂、杨欣明、崔睿、李秀全、张锦鹏、李向宏、 王志成、刘新江、刘耀斌、王周玉、李栓良	
17	优质强筋小麦新品种陕垦6号高产栽培技术研究及其推广	陕西省杂交油菜研究中心、 陕西隆丰种业有限公司	何振才、苟升学、秦小龙、赵鹏涛、贺飞、孟宪玉、 李龙华、张爱玲、罗红炼、翟周平、尚建库	
18	苹果蠹蛾信息素产品的生产和推广	杨凌翔林农业科技化工有限公司	徐文泉、杨树生、柳青松、解晓军、王琳、李珊、 王小龙、杨鲜丽	
19	蜡蚧轮枝菌VL-Q79的研究和应用推广	杨凌绿都生物科技有限公司、 西北农林科技大学植物保护学院	杨轩、安德荣、杨长锁、谢咸升、陈雅寒、孔凡林、 田佳、甘海玲、赵雅梅、王颖、安天赐	
20	集束套补器专利技术的运用及推广	杨凌新创能源科技有限公司	李新创、雷卫国、崔延龙、霍红星	