

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	杨凌金栗农业科技有限公司	郭金栗、李 哲、崔 瑾	
3	规模化养鸡环境控制技术的应用及推广	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	