

中国科学院西安分院 陕西省科学院大事记

(二〇一六年度)

一月

1月4日,陕文投集团公司董事长王勇、总经理马湘云等一行数人到西安光机所,与中科院西安分院院长、西安光机所所长赵卫等围绕促进新时期下文化与科技融合发展问题进行座谈交流。会后,陕文投集团艺术品交易中心与西安光机所签署战略合作协议,双方将在共建创新平台,人才培养与交流,科技成果转化、文化科技与金融融合发展等方面加强合作。

1月7日,中共陕西省委副书记胡和平在省委副秘书长赵晓明、省科技厅厅长卢建军、省工信厅副厅长蔡苏昌等陪同下,前来西安光机所考察调研。胡和平希望西安光机所在承担好国家任务的同时,继续做好科研创新发展与科技成果转移转化工作,发挥自身引领作用,认真总结可复制可推广的经验,以在全省推广,为陕西省创新发展做出应有的贡献。

1月11日至12日,2016年全国科技工作会议在北京召开,西安分院院长 西安光机所所长赵卫受邀作了题为“深化科研院所体制改革 促进科技成果转化”报告,及在座谈交流时作了“以科研院所为依托构建专业化众创空间”的交流发言,受到科技部领导及参会代表的肯定。

1月19日,陕西省科技厅副厅长许春霞带领省科技厅专家小组对“陕西省光谱成像工程技术研究中心组建方案”进行论证评审,批准建立陕西省光谱成像工程技术研究中心,组建期为1年。

1月24日陕西省第十二届人民代表大会第四次会议，西安光机所模式再次被写入省政府工作报告。连续两年被写入省政府工作报告，是对西安光机所以创新驱动发展，发挥国家级科研院所在全省科技创新中的示范作用，服务于当地经济发展的办所实践的充分肯定。

1月25日，中科院银川科技中心召开2015年度工作总结会。银川科技中心理事会副理事长、宁夏回族自治区科技厅副厅长张新君、银川市人民政府副市长钱秀梅，银川科技中心专家指导委员会主任、西安分院分党组书记杨星科，银川市科技局局长蒋忠平等领导出席会议并发言讲话。

二月

2月4日，2015年中科院-陕宁院地合作项目成效统计工作圆满结束。2015年科技合作项目182项，其中陕西150项，宁夏32项。中科院研究机构为陕西和宁夏企业实现新增销售收入约97.5亿元人民币，新增利税约20.4亿元，分别较上年增长20.7%和10.9%，新增社会效益21.1亿元。

2月10日，为加快推动陕西省科学院“一所一品”成果产业化战略的实施，陕西省科学院召开重大科技成果产业化研讨会。强调各研究所要围绕院《十三五科技发展规划》进一步明确目标，以“一所一品”为抓手，全面推动研究所的体制机制改革，在平台运转、团队建设、科研人员待遇提升等方面要拿出新举措，为服务地方经济发展做出更大贡献。

2月22日，科技部召开加快发展众创空间服务实体经济转型升级全国视频会议。西安分院院长 西安光机所所长赵卫应邀在陕西分会场参加会议，并就发展众创空间 服务实体经

济转型升级作先进经验典型发言。

2月23日，中科院党组成员、秘书长邓麦村，院科技促进发展局副局长赵千钧，西安分院分党组书记杨星科赴银川，与宁夏回族自治区政府就签署新一轮院区科技合作协议和新时期院区科技合作问题进行会商交流。宁夏回族自治区副主席姚爱兴、银川市人民政府副市长钱秀梅、自治区教育厅副厅长张治荣、宁夏大学副校长王春秀等参加交流活动。

2月23日，中科院党组成员、秘书长邓麦村一行与银川市人民政府就加快推进院市科技合作暨区域创新平台建设进行会商并考察中科院银川科技中心。宁夏自治区科技厅，银川市科技局、工信局、发改委，银川经济技术开发区以及中科院科技促进发展局和西安分院有关部门负责人参加相关会议或活动。

2月24日，西安分院院长赵卫应上海市委科技工委的邀请，参加上海市科技系统党政负责干部会议，并作关于如何开放办院、如何利用科学院优势支持创新创业的报告。上海市委副书记应勇、副市长周波出席会议并讲话。

2月24日，在国务院新闻办举行的新闻发布会上，科技部部长万钢介绍科技改革和创新发展的有关情况时，在谈及2016年工作将支持科研院所、高校围绕优势专业领域建设众创空间，开放科技资源、设备、人力资源，带领青年人创新创业时，万钢特别建议与会人员了解中科院西安光机所相关工作。

2月28日，陕西省工信厅厅长蒋跃、副厅长蔡苏昌等到西安光机所考察，对陕西光电子集成电路先导技术研究院及其在孵化企业项目进行调研。蒋跃认为西安光机所的做法符

合市场规律、科技发展规律和产业化规律；并表示陕西省工信厅将与西安光机所结成紧密的合作伙伴，在创业 CEO 培训、光电子集成电路、西科天使基金等方面予以重点支持。

三月

3 月 3 日，中科院院长白春礼在参加《人民日报》两会访谈节目时，对西安光机所的科研成果产业化工作给予了重点介绍和高度肯定。

3 月 4 日，陕西省创业孵化工作推进会在西安光机所召开。陕西省人事与社会保障厅党组成员、副厅长王晓驰，省外事工作专家局局长兰壮丽，西安分院院长 西安光机所所长赵卫等出席会议。会议对 2015 年认定，包括西安光机所中科创星国家级科技企业孵化器在内的 8 家省级创业孵化示范基地进行了授牌。

3 月 7 日，中科院与宁夏回族自治区在北京举行科技合作座谈会及新一轮科教合作协议签署活动。中共宁夏回族自治区党委书记李建华、自治区政府主席刘慧，副主席姚爱兴，院党组书记 院长白春礼，副院长张亚平，党组成员、秘书长邓麦村出席座谈会，签署和见证协议签署；宁夏回族自治区有关部门领导、重点发展企业负责人，西安分院院长赵卫和院科发局局长严庆等及相关研究所领导及有关科研团队参加座谈会并签署相关项目合作协议。

3 月 8 日，国家知识产权局专利局文献部部长张鹏、陕西省知识产权局副局长张连业等一行 10 人到西安光机所进行调研。张鹏、张连业希望西安光机所进一步加强人才培养，探索企业托管模式，加强专利分析预警为决策做依据，努力

打造知识产权密集型产业的西安光机所模式，并表示将加大对西安光机所人才培养和知识产权贯标工作的支持。

3月10日，十二届全国人大四次会议在北京梅地亚中心举行记者会，科技部部长万钢在就科技创新发展问题答记者问时，当谈及“支持科研院所、高校围绕优势专业领域建设众创空间，开放科技资源、设备、人力资源，带领青年人创新创业时，说建议你们可以看一下中科院的西安光机所，他们做得很好！”再次肯定西安光机所科技创新工作。

3月13日，在陕西省十二届人大四次会议上，陕西省省长娄勤俭在代表省政府向大会作的政府工作报告中，表示“未来1年将选择30家科研院所复制推广西安光机所、西北有色院模式，支持企业采用延长模式兼并重组科研院所，完善工研院运行体制”。再次肯定西安光机所创新工作。

3月13日，陕西省林业厅副厅长党双忍、法规科技处处长徐华、法规科技处助理调研员华志军一行三人来到西安植物园新区进行了全面考察，并听取了西安植物园在秦岭野生植物资源保护与利用、观赏花卉资源收集和育种、植物园新区建设与未来发展规划。

3月15日，湖南省科技厅副厅长杨薇等一行4人到西安光机所调研科技创新工作。杨薇对西安光机所打破传统体制机制束缚、积极探索科技成果转移转化新机制系列举措及成效给予高度肯定，并希望湖南省科技厅与西安光机所开展合作，进一步加强双方信息交流与沟通，发挥双方各自的优势，实现共赢。

3月16日，国家科技部高新司领导在陕西省科技厅高技术发展处副处长马云等陪同下到西安光机所调研。调研组对

中科创星“硬科技”众创空间给予高度评价，并对陕西光电子集成电路先导院创新模式给予了肯定。

3月25日上午，宁夏回族自治区政府副主席姚爱兴在副秘书长崔晓华、西安分院分党组书记杨星科的陪同下，到中科院银川科技中心就中科院与宁夏地区院地合作情况开展调研，宁夏自治区科技厅厅长马清贵、副厅长张新君，银川市政府副市长钱秀梅等陪同调研。姚爱兴指出，银川科技中心要充分发挥平台作用，将产业需求和科技创新紧密结合，务求实效，为中科院与宁夏的合作作出突出贡献。

3月25日，宁夏回族自治区政府副主席姚爱兴调研中国科学院西北生物农业中心（宁夏）基地建设及院地科技合作工作，西安分院、宁夏自治区科技厅、财政厅、农垦集团、银川市、宁夏大学、宁夏农林科学院等单位有关领导陪同。

3月30日，国务院办公厅相关部门在陕西省科技厅高新技术发展处处长崔海龙的陪同下到西安光机所，就科技创新创业情况开展调研。调研组对西安光机所创新科技体制机制、促进科技成果转移转化的探索、实践及取得的成效给予高度评价。

四月

4月3日，中国科学院“创新驱动发展，科技引领未来——中国科学院科技创新年度巡展”在西安植物园开幕。这是陕西省第二十四届“科技之春”宣传月的一项主要活动，累计参观人数达到17.4万，创自2013年年度科技巡展开办以来京外展示参观人数记录。

4月7日，宁夏自治区农发办与中科院科发局在银川联合

召开 2016 年宁夏农发院地科技合作落实会，来自中科院的 56 名专家和宁夏农发系统的 30 多名干部参加会议。会议表彰了中科院谢旗等 10 名 2015 年度院地农发科技合作优秀专家，同时自治区人社厅有关领导为宁夏农业大数据分析与应用院士工作站授牌，肯定农发院地工作取得的经验做法。另外，中科院科发局副局长段子渊对今后院地科技合作提出了具体要求。

4 月 12 日，中央政治局委员、中央统战部部长孙春兰一行对西安光机所孵化的第一家新三板挂牌企业“炬光科技”进行调研。孙春兰表示，对像炬光科技这样技术能力强、发展潜力好的高新技术企业，应大力支持。希望炬光科技再接再厉，大胆探索，坚持创新，为提高我国激光产业在国际的竞争力、促进国家经济持续健康发展做出更大贡献。中央统战部副部长兼秘书长冉万祥，省委常委、省委秘书长刘小燕，省委常委、省委统战部部长陈强，西安高新区管委会主要领导陪同调研。

4 月 21 日，陕西省副省长姜锋在省工信厅副厅长许蒲生、科技厅副厅长史高领陪同下到西安光机所就科技创新创业情况开展调研。姜锋希望西安光机所继续发挥优势，通过科学技术引资引智，孵化更多高科技项目落地陕西，为建设创新型陕西做出贡献。同时，姜锋还要求省政府职能部门大力支持西安光机所创新创业工作，为其孵化的高科技企业在陕西落地生根做好服务。

4 月 24 日，以“军民融合创新创业”为主题的第 12 届中国重庆高新技术成果交易会暨第八届中国国际军民两用技术博览会在重庆落幕。西安分院组织中科创星孵化器多项产业

化成果参加展会，中科贝昂、博瑞集信等公司现场达成多项合作意向，取得良好展示推广效果。

五月

5月3日，美国科学院通过其官网公布了2016年度新当选的美国科学院院士名单。中国科学院院士、美国地球物理学会会士、发展中国家科学院院士、中国科学院地球环境研究所研究员安芷生先生位列其中，也是本年度当选的唯一供职国内研究机构的研究人员。

5月5日省科协、省委组织部、省委宣传部、省发展和改革委员会、省教育厅、省科技厅、省财政厅、省人力资源和社会保障厅、省农业厅共同印发“关于表彰陕西省《全民科学素质行动计划纲要》‘十二五’实施工作先进集体和先进个人的通报”，陕西省西安植物园、祁云枝研究员，分别被授予先进集体和先进个人荣誉称号。

5月11日，西安分院、陕西省科学院纪检组纪检组组织机关职能部门和各单位纪监审人员，对分省院系统公务接待支出和规范管理情况开展了一次联合督导检查，于6月16日结束。

5月9日，中科院副院长丁仲礼在西安分院、陕西省科学院院长赵卫、分党组书记杨星科和副院长李保国等的陪同下到省科学院研究所考察。丁仲礼指出，要将西安植物园建设的有特色，引种驯化栽培的植物要有代表性，在药用植物和特色经济植物研究方面要与实际应用相结合，使植物园建设与科学研究服务于经济和社会发展，提高人民的健康和生

活水平。丁仲礼对省动物所、微生物所取得的科研成果表示肯定，并希望微生物所在找准定位的基础上，充分发挥研究所的自身优势，不断创新，集中力量产出科研成果。

5月9日，西安光机所牵头的“大规模光子集成芯片”项目通过了院长办公会，批准立项，喜获院B类先导专项立项及2.5亿元的支持，奠定了西安光机所在国内光子集成领域的领头羊地位。

5月12日，中共甘肃省白银市委书记张智全，市委副书记、市长张旭晨一行到西安光机所参观调研。期间，西安光机所与白银市政府签订了合作框架协议。

5月13日，2016丝绸之路国际博览会暨20届中国东西部合作与投资贸易洽谈会科技成果交易展开幕，陕西省副省长张道宏专程到西安光机所展区参观，并对西安光机所创新创业给予极高评价。张道宏说：“西安光机所创新创业是我省的一面旗帜，让我们再接再厉，继续做的更好！”

5月20日，陕西省科技厅公布了“2016年创新人才推进计划入选名单”，西安分院入选4名“科技创新领军人才”、2名科技创新创业人才、7名“青年科技新星”。

5月28日，西安光机所中科创星联合国科控股、长城会等多家科研单位、科技孵化器、海外团队、创投机构共同成立国内首个“硬科技创新联盟”，来自全国科技相关领域的权威人士400余人参加活动。该联盟致力于构建硬科技全产业链生态网络，服务和扶持硬科技领域的创新创业，推动产业快速发展，打造具有全球影响力的硬科技创新创业生态圈，营造硬科技创业的雨林生态系统。

5月30日，全国科技创新大会在人民大会堂隆重召开。西安光机所中科创星首席科技官米磊博士作为科技部选出的15个众创空间的代表受邀参加会议。

六月

6月1日-7日，在北京举办的国家“十二五”科技创新成就展，以“创新驱动发展，科技引领未来”为主题，国家授时中心报送的“我国时间基准保持实现国际先进水平”作为中科院“十二五”创新成果在基础研究展区展出。6月3日，国务院总理李克强、副总理汪洋、国务委员杨洁篪，及科技部、国家发改委等部委有关领导参观了中科院西安光机所“中科创星”众创空间、工匠创客汇合和优客工场三个各具特色的众创平台，并与项目负责人进行了亲切交谈。

6月2日，人力资源和社会保障部部长、党组书记，中央组织部副部长尹蔚民，在陕西省常务副省长姚引良陪同下到西安光机所调研，参观科技成果产业化展厅及陕西光电子集成电路先导技术研究院，对西安光机所工作给予高度肯定。

6月3日，地球环境研究所与西安浐灞生态区管理委员会签订战略合作协议，双方将在大气污染防治、生态环境治理等方面进行深度合作。

6月3日，西安分院赵卫，曹军骥，刘国彬同志入选全国优秀科技工作者。

6月14日，为提高分省院系统研究所科研与管理人员知识产权法律意识和水平，加强科技人员继续教育，在中科院科发局支持下，西安分院联合国科大在西安光机所举办知识产权法律实务培训班。西安分院分党组书记杨星科和西安光

机所副所长李学龙出席并致辞。

6月15日，为探索适应研究所特色的科技成果转移转化机制和措施，强化科技管理部门开展科技成果转移转化工作职能，提升管理水平，西安分院举办科技成果转移转化培训和交流研讨活动。特邀国科大、西安高新区管委会和大连化物所等单位老师做报告，分省院系统机关、研究所及其相关企业人员40余人参加。

6月16日，宁夏回族自治区政府副主席曾一春调研中国科学院西北生物农业中心（宁夏）基地建设及院地科技合作工作，自治区科技厅、财政厅、农垦集团、银川市、宁夏大学、宁夏农林科学院等单位领导陪同。

6月17日-19日，中科院原副院长杨柏龄携中科院国科控股、东方科仪、大化所新兴能源公司负责人一行到银川市调研，为中科院参与“一带一路”建设发展，全面推动中科院与宁夏的深入合作寻求切入点，西安分院分党组书记杨星科陪同。在宁期间受到自治区政府副主席姚爱兴的接见，座谈交流。

6月19日，陕西省科技厅厅长卢建军到访西安光机所，对陕西光电子集成电路先导技术研究院（以下简称“先导院”）进展情况调研，卢建军对先导院的理念模式和建设进度给予了充分的肯定，表示先导院作为陕西“硬科技”示范项目，要提升其影响力，充分发挥辐射效应，促进产业的快速聚集。

6月21日，在陕调研“企业制度性成本”相关情况的中央改革办专职副主任陈一新，改革办督察局副局长于宝德，改革办经济局局长林晖等，在陕西省副省长姜峰、西安市副

市长卢凯、西安高新区党工委书记赵红专陪同下到西安光机所调研。陈一新对西安光机所“拆除围墙、开放办所”理念以及大力推动科技成果转移转化、培育高科技企业取得的成绩给予高度肯定。

6月22日，陕西省深化人才发展体制机制改革工作座谈会召开，西安分院院长 西安光机所所长赵卫应邀在大会上作了题为“积极推进人才体制机制创新努力建设创新创业人才高地”交流发言。

6月27日上午，西安市市长上官吉庆在西安高新区管委会主任安建利的陪同下到西安光机所调研。上官吉庆对西安光机所开放办所的理念，以及大力推动科技成果转移转化、培育高科技企业取得的成绩给予高度肯定。

6月30日，中央电视台《天路十年》专题报道，陕西省动物研究所（西北濒危动物研究所）吴晓民研究员团队坚守在青藏高原10多年，观测、监测藏羚羊等动物迁徙路线、种群变化，特别是对青藏铁路通道的适应性研究，受到国家有关部门和中央电视台等高度评价。

七月

7月7日，西安分院、陕西省科学院纪检组在西安光机所举办为期1天的廉洁从业教育培训班。中国科学院监督与审计局审计室主任严枫西安光机所党委书记、纪委书记马彩文，陕西省科技信息研究所所长张薇，西安分院、陕西省科学院党组副书记、纪检组长孙传东作专题讲座。

7月9日，2016中美青年创客大赛西安赛区决赛在西安光机所举行。西安分院院长 西安光机所所长赵卫、陕西省教育

厅副厅长高晶华、陕西省科技厅副厅长史高领、西北工大、西安交大、西北农林科大党委副书记等出席活动，20支创客团队、来自全省65所高校的300多名领队、教师代表和学生代表，以及社会创客机构负责人参加活动。该项活动曾受到中美两国高层领导的高度重视，纳入习主席访美成果清单。

7月10日，全省深化人才发展体制机制改革工作座谈会在西安召开，中科院西安分院院长西安光机所所长赵卫应邀在大会上作了题为“积极推进人才体制机制创新 努力建设创新创业人才高地”的经验交流发言，我所在人才方面的探索实践对我省人才工作产生了积极影响。

7月11日，陕西省政府制定并印发2016年西安光机所西北有色院创新模式复制推广工作方案，指出，在全省推广复制中国科学院西安光学精密机械研究所和西北有色金属研究院创新模式（简称“一院一所模式”）是省委、省政府确定的重点任务，将在全省确定“一院一所模式”试点单位30家。

7月16日，林麝研究中心在凤县黄牛铺镇蒋家沟逢春林麝研究示范养殖基地正式挂牌成立。陕西省科学院“一所一品”产业化工作内容之一的凤县林麝养殖产业，发挥贫困地区的自然资源和生态环境优势，依靠科技培育特色优势产业，通过特色生态产业增加贫困人口的收入，实现精准扶贫战略目标。

7月19日，由中科院西安光机所与陕西文化产权交易所共同组建西安书画艺术品光谱技术实验室揭牌，系全国首个书画艺术品光谱技术实验室。

7月28日，科技部公布首批17家国家专业化众创空间示范名单，西安光机所“光电子国家专业化众创空间”是陕西省唯一入选的众创空间。

八月

8月3日，作为中国农业银行与陕西省人民政府战略合作协议的组成部分，西安光机所与中国农业银行陕西省分行签署深化合作协议。农行董事长周慕冰来所调研，表示将大力支持西光所成果转化和创新创业，加快推动“投贷联动”，解决科技与金融结合融资难、融资贵、融资慢的难题。

8月5日，陕西省动物研究所与西乡县人民政府科技合作框架协议在汉中西乡县正式签订。这是省动物所开展大巴山重要生物资源的保护、研究及开发利用的一项重要举措，也是科技支撑服务区县经济发展的重要着力点。

8月12日-14日，由西安市人民政府主办的“2016第十一届中国西安国际科学技术产业博览会暨第十一届中国西安国际高新技术成果交易会”开幕，西安光机所多项硬科技成果亮相展会。

8月22日，在宁夏自治区人社厅和银川市人社局的大力支持下，中科院银川科技中心举办“新材料与新技术在装备制造业中的应用发展”自治区级高级研修班。培训为期五天，吸引了来自宁夏巨能机器人、银川大河机床、新瑞长城机床等自治区重点装备制造企业的60多名技术管理人员参加。

8月23日，为调研陕西省民营科技企业创新发展情况，陕西省副省长张道宏携省科技厅、省工信厅、省发改委、省国防工办等部门到陕西光电子集成电路先导技术研究院进行调研。西安分院院长 西安光机所所长赵卫、先导院董事长曹慧涛分别介绍了先导院建设平台情况、发展理念及企业引进孵化情况，张道宏对先导院建设和进展给予高度评价。

8月23日，西安光机所技术推广团队应邀前往福建省漳州市、晋江市进行项目技术对接并签署多项企业合作协议。漳州市副市长兰万安、福建省科技厅副厅长游建胜参与技术交流。

8月25日，北京分院副院长吴建国来西安分院调研，目的是为进一步加强分院的能力建设，提升管理与服务水平，加强分院间的合作与交流。西安分院分党组书记杨星科、西安分院有关部门负责人参加了会议。

8月26日 经陕西省科文卫体工会委员会批准，成立了陕西科学院工会委员会，下设陕西科学院工会经费审查委员会和女职工委员会。

九月

9月13日，江苏省委书记李强，陕西省省长胡和平来到西安光机所调研创新创业工作。李强、胡和平对西安光机所拆除围墙、开放办所的理念以及大力推动科技成果转移转化、鼓励创新创业、孵化培育高科技企业取得的成绩给予高度肯定。

9月14日，陕西省机构编制委员会办公室下发了陕编办发〔2016〕141号文件，撤销陕西省科学院酶工程研究所事业单位建制，设立陕西省生物农业研究所。

9月14日，中共陕西省委下发陕组干任〔2016〕355号文件，中共陕西省委研究同意赵卫、陈改学同志为陕西省科学院党组成员

9月13日，江苏省委书记李强，陕西省省长胡和平到西安光机所调研创新创业工作。陕西省委常委、西安市委书记魏民洲，省委常委、省委秘书长刘小燕，西安高新区党工委书记

赵红专陪同调研。李强、胡和平对西安光机所以创新驱动发展，拆除围墙开放办所理念，以及大力推动科技成果转移转化、鼓励创新创业、孵化培育高科技企业取得的成绩给予高度肯定。

9月16日，由西安光机所中科创星科技孵化器平台主办，陕西省工信厅、省科技资源统筹中心协办的硬科技创业营第二期开营。经过多轮筛选面试，来自全国10余城市61位从事硬科技的创业者们围绕科技创业企业在创业过程中遇到的实际问题进行学习与交流。

9月17日，多地联动科普活动之一——绿色创造未来在西安植物园举办。本次活动由第19届国际植物学大会组委会主办，陕西省植物学会承办，西安植物园协办。五百余人及媒体机构参加本次活动。

9月21日，陕西省发改委主任方玮峰一行来到西安光机所调研创新创业工作。方玮峰希望西安光机所继续发挥人才、技术等资源优势，当好陕西经济与科技发展的地方智库，为陕西发展做出更大的贡献。

9月24日，央视新闻联播以“陕西发挥科研院所人才荟萃的优势，用新机制新政策，推动“科技优势”向“经济优势”转化”为题，再次对西安光机所联合社会资本创办的中科创星进行报道。

9月24日，第18届中国科协年会全国科技工作者创新创业大赛终审决赛闭幕式暨颁奖典礼举行。中科创星参与投资的“机器人室内导航”、“高端固体激光器设计制作”和“卫星互联网”三个项目获得金奖，同时“卫星互联网”项目获得“最佳商业投资价值奖”。中共中央政治局委员、国家副主席李源潮，全国人大常委会原副委员长陈至立，全国政协副主席、中

国科协主席、科技部部长、年会主席万钢出席大赛。

9月25日，国家发展和改革委员会副主任、党组成员张勇带领国务院第三督导组到中科创星（北京）公司调研。北京市副市长隋振江、北京市海淀区委书记崔述强和中关村发展集团董事长许强一同随行调研。

9月27日，国务院参事徐宪平一行在陕西省发改委主任方玮峰、副主任张西林的陪同下到西安光机所调研，西安分院院长 西安光机所所长赵卫，西科控股总经理曹慧涛陪同。徐宪平对西安光机所在理念创新、体制机制突破以及科技成果转移转化方面的探索实践和取得的成绩给予肯定。

9月28日下午，由中科院党组副书记、副院长刘伟平带队，陕西省委组织部及中科院人事局相关工作人员组成考核组，对中科院西安分院本届领导班子进行了任期届中考核。考核大会由院人事局长李和风主持。西安分院系统各研究所领导班子成员、西安分院机关全体干部及管理人员、离退休人员代表参加考核大会。

9月30日，陕西省西安植物园举行新园区揭幕仪式，西安曲江新区管委会副主任樊大可、副主任张黎波，西安曲江雁翔路国家级文化产业聚集区(QCIC)管委会副主任张建功等领导出席开园仪式并致辞。西安植物园新园建成全国最大的木兰科植物品种保护区，将成为科技与花卉、苗木等产业相结合的开放型园区、教育与科研相结合的科普基地，实现园区的植物博览、旅游休闲、文化创作等多重功能。

十月

10月15日，为积极响应落实习近平总书记关于“科技创

新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”重要论述，充分发挥国立科研机构科学普及的社会作用，由中科院国家授时中心设计建设的我国首座以时间科学为主题的科普展览馆在授时中心临潼本部正式落成开馆。

10月15日，中国科学院国家授时中心在临潼召开“时间频率与导航技术学术报告会暨庆祝建所50周年大会”。为纪念半个世纪以来国家授时中心的发展成就和取得的成果，回顾过去，砥砺前行。

10月17日，吉林省政协主席黄燕明及吉林省全国政协委员一行来到西安光机所调研创新创业工作。陕西省政协副主席李晓东，西安高新区党工委书记赵红专，西安高新区管委会副主任邢欣陪同调研。黄燕明对西安光机所、拆除围墙开放办所理念，以及鼓励创新创业、孵化培育高科技企业取得的成绩给予高度肯定。

10月18日 陕西省人民政府下发陕政任字〔2016〕167号文件，任命赵卫为陕西省科学院院长；杨星科、陈改学、李保国为陕西省科学院副院长。免去周杰陕西省科学院院长职务；孙传东陕西省科学院副院长职务。

10月19日，陕西省科技厅副厅长赵怀斌、陕西科技控股集团董事长范福会、陕西省科技厅科技金融处处长王云岗、陕西省科技厅科技产业发展处处长白崇军等到中科院苏州纳米所调研，学习借鉴苏州纳米所模式，打造陕西光电子集成电路先导院“硬科技、专业化、定制化”的公共技术平台。西安光机所陕西光电子集成电路先导技术研究院总经理秦占阳、项目总监耿凯鸽陪同调研。

10月27日-28日，由中科院西安分院、宁夏自治区科技厅、经信委、银川市政府共同主办，中科院银川中心承办的“智造宁夏—2016 智能制造装备高端论坛”在银川市举行。论坛围绕自治区装备智能制造亟需解决的关键共性问题开展交流。中国科学院院士雒建斌、徐宗本莅临论坛并作专题讲座报告，中科院多家研究机构以及自治区龙头企业高管、科技厅、发改委、经信委和银川市政府有关领导80余人参加论坛并深入企业观摩、调研，对作为宁夏主导产业的装备制造业进行咨询建议。

10月30日，“丝绸之路”科技文献情报分析与战略研究中心第一次会商会在西安召开，该中心采取4+1组建模式，由中科院西安分院、中科院兰州分院、中科院新疆分院、陕西省科学院和中科院文献情报中心共同组建，是我院科学技术服务于国家战略的又一举措。

10月30日，陕西省西安植物园李淑娟副研究员培育的睡莲新品种‘天赐’（*Nymphaea* ‘Tian Ci’）在国际睡莲及水景园协会（International Waterlily & Water Gardening Society）的官方期刊《Water Garden Journal》上正式公布。

“天赐”的成功登录填补了我省乃至西北地区花卉品种国际登录的空白，使我省花卉品种自主知识产权保护地域步入国际化。

十一月

11月5日，在第23届农高会上，延安宝塔区展团专场签约暨项目对接洽谈会上，宝塔区人民政府与水土保持研究所依托中国旱区节水农业研究院科研基地，围绕宝塔区现代农业建

设、生态治理，构建校地合作交流平台，广泛深入开展技术、项目、人才合作与交流、科技成果转化基地建设等事宜签订了科技合作框架协议。

11月5日-9日，由科技部、农业部、中科院等六部委和陕西省人民政府共同主办的第23届中国杨凌农业高新科技成果博览会召开。中科院展团以“加强草牧业科技创新，促进农业转型发展”为主题，展示了草牧业总体概况、人工草地、天然草地、黄土高原特色生态产业技术示范等10个专题，中科院及陕西省科学院20多个研究所的100余项科技成果参展。全国政协副主席齐续春、陕西省委书记娄勤俭，杨凌示范区管委会主要领导在中科院展区听取了分省院院长赵卫作的相关成果介绍。

11月6日，云南省科技厅党组书记李红民、副厅长王学勤一行10人，到省动物所凤县林麝科学研究示范基地进行了实地调研，希望与陕西省动物所加强科研合作，为云南林麝产业发展提出规划和指导，共同提升林麝产业的发展。

11月11日，工信部公布国家小型微型企业创业创新示范基地名单，西安光机所建设的“光电孵化协同创新工程示范基地”成功入列。

11月11日，西安市委副书记胡润泽一行到西安光机所考察调研“双创”工作。胡润泽在调研中指出，在新常态下，我市要积极响应，实施创新驱动发展战略，大力培育高科技企业，加快推动“双创”工作。

11月18日，宁夏回族自治区科技创新大会在银川举行，西安分院分党组书记杨星科受邀请作了“深化院区合作、助力宁夏创新发展”的专题发言。国家科技部党组书记副部长王志

刚、自治区党委书记李建华、自治区政府主席咸辉等有关领导出席大会。王志刚和自治区主要领导在大会讲话中都多次提到中科院在宁夏的工作成绩，并肯定了中科院为宁夏经济社会发展所做出的贡献。

11月22日-25日，在宁夏自治区人社厅和银川市人社局的大力支持下，由中科院银川中心承办，宁夏三创加科技公司协办的“3D打印技术在现代制造业中的应用发展”培训班顺利举行。由中科院福建物构所、沈阳自动化所、苏州纳米所、西安光机所、深圳先进院和重庆智能院等多位国家“增材制造与激光制造”重点专项专家讲授。宁夏共享集团、宁夏大学、北方民族大学、中国矿业大学银川学院等多家单位80余人参加培训，为自治区培养3D技术专业人才及中科院技术成果落地具有积极意义。

11月24日，人社部公布全国创业孵化示范基地推荐名单，西安中科创星科技孵化器成为我省唯一推荐入选单位。

11月28日上午，西安光机所联合西安市发改委、西安国家民用航天产业基地管理委员会，发起成立陕西军民融合创新研究院。

十二月

12月3日，由陕西省残疾人联合会、西安市残疾人联合会主办的“西安市第25个国际残疾人日”无障碍环境体验活动在陕西省西安植物园举办。中国肢残人协会副主席、陕西省肢残人协会主席王延、陕西省聋人协会主席贾双登、陕西省精神残疾人及亲友协会主席文萍、陕西省智力残疾人及亲友协会主席杨琪、西安市盲人协会主席魏国光、西安植物园副主任刘

立成、中国狮子联合会陕西会员管理委员会 2016-2017 年度主席张哲、西安市残疾人企业及企业家协会主席李辉民等出席了此次活动。

12 月 4 日-6 日，西安分院承办的“中国科学院 2016 年西北片及长春分院纪监审工作研讨会”在西安召开，参加研讨会的有兰州分院、新疆分院、长春分院及西安分院所属单位的纪检组长、纪委书记、纪监审部门负责人及纪监审骨干等，同时特邀了上海分院、武汉分院、沈阳分院、昆明分院等 8 个分院 33 个研究所 105 人参加会议会议以贯彻落实中纪委及中科院关于党风廉政建设和反腐倡廉的要求为核心，围绕如何落实好监督执纪“四种形态”、如何有效实施《中国共产党问责条例》、找准并用好抓手，推进研究所党风廉政建设和反腐倡廉工作等主题，开展研讨交流。

12 月 8 日，西安市副市长赵敏一行到西安光机所考察调研，赵敏对西安光机所取得的科研成就、产业化成果、创新的理念以及光电子集成先导研究院的创新模式给予充分的肯定。

12 月 15 日，省委常委、西安市委书记王永康，在市委常委、常务副市长吕健，市委常委、高新区党工委书记赵红专等领导的陪同下，来到西安光机所考察调研“全面改革创新”工作。

12 月 20 日，西安光机所联合西咸新区等单位共同打造的全国首个“硬科技”小镇揭牌成立，进一步整合陕西“硬科技”资源，推广“硬科技”思想理念，形成完整的“硬科技”领域技术创新体系、产业化体系，打造“硬科技”产业集群和创新创业雨林生态，将有力推动陕西成为中国“硬科技”强省，加快经济转型升级，实现追赶超越。

12月22日下午，第十二届全国政协副主席，民进中央常务副主席罗富和率调研组专程到中国科学院地球环境研究所调研大气灰霾研究工作，陕西省政协副主席张社年等陪同调研。地球环境所所长周卫健院士、安芷生院士、气溶胶研究团队骨干成员等出席座谈会。

12月22日，陕西省“丝绸之路青年学者论坛”西安植物园分会场“2016青年植物学者研讨会”。

12月14日，中国科学院地球环境研究所周卫健院士当选美国地球物理联合会（AGU）会士，是本年度入选AGU会士的唯一中国籍科学家，也是截至目前我国唯一一位当选AGU会士的女性科学家。