

# 陕西省地理信息产业协会

## 会 讯

2014 年 第三期

(总第 8 期)

陕西省地理信息产业协会

2014 年 6 月 20 日

---

### 目 录

#### 协会工作动态

库热西·买合苏提重视中国原点地理信息产业园建设

协会召开第一届三次常务理事会

协会代表省局与产业园第三批入园企业签约

协会协助省局召开产业园咸阳市推介会

协会举办国情普查培训班

协会参加第五届全球秦商大会暨咸阳招商项目推介会

协会参加省局贯彻落实《陕西省人民政府办公厅关于促进地

理信息产业发展的意见》工作会

协会携手会员单位全力助推产业园建设

协会召开《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》研讨会

榆林市城乡建设规划局来协会调研

协会召开陕西大数据基金研讨会

## 会员工作动态

无人机航测 1: 500 成图技术成功应用

中华人民共和国电力行业标准《水电水利工程施工安全监测技术规范》正式出版发行

中策公司将无人机航测应用于陕南扶贫避灾移民搬迁工作

## 文件汇编

《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》

## 协会工作动态

---

### 一、库热西·买合苏提重视中国原点地理信息产业园建设

4月25日，国土资源部副部长、党组成员，国家测绘地理信息局局长、党组书记库热西·买合苏提视察了中国原点地理信息

产业园项目建设。

库热西对中国原点地理信息产业园建设项目予以高度评价，在了解产业园的具体规划和一期建设规模、征地情况后，库热西指出，地理信息产业是国家的战略性新兴产业和高技术服务产业，陕西局抢抓机遇，创建原点产业园是贯彻落实党中央“转方式、调机构、保增长”战略，积极发展陕西地信产业的重要举措。表示国家局将全力支持中国原点地理信息产业园区的建设，促进陕西地理信息产业稳步发展。

## **二、协会召开第一届三次常务理事会**

4月25日，协会召开了第一届三次常务理事会。省局巡视员臧克福出席会议并讲话，协会副会长张天武主持会议，协会常务理事16人参加会议。

臧克福对协会工作提出三点要求，一要继续当好省局的助手和参谋。2013年，协会积极配合省局工作，在全省成果质量奖评选、民企初级职称评审、测绘信用信息平台管理、推动产业园建设以及调研参与起草相关文件等方面取得了突出成绩。今后要及时向省局反馈会员诉求，提出促进产业发展的意见，为全省测绘地理信息产业发展规划的制定及有关法规的起草提供依据。二要坚持“服务、自律、协调、维权”的八字方针，积极协调政府、企业、市场这三者之间的关系，服务会员单位，推动全省地信产

业发展。三要团结协会成员，为会员单位在工作经验、人才管理、技术培训方面的交流合作搭建更宽广的平台，畅通交流渠道。

会议介绍并审议了西安腾达测绘科技有限公司等5家申请加入协会的资质单位情况，传达了省民政厅关于社团领导职务的相关文件精神，通报了协会领导职务的人事变动情况。陕西天润科技股份有限公司总经理陈利当选协会会长。

### **三、协会代表省局与产业园第三批入园企业签约**

5月8日，省局举办中国原点地理信息产业园第三批入园企业签约仪式。省局党组副书记、副局长成燕辉出席签约仪式并讲话，协会副会长张天武代表省局与陕西宝岳测绘有限公司等5家企业代表签订了产业园入园协议书。省局行管处、陕西和胜置业有限公司相关负责人参加签约仪式。

成燕辉在签约仪式上向企业代表介绍了我省地理信息产业发展的形势以及产业园项目的发展前景。他指出，投资产业园项目体现了企业家的远见卓识和社会责任感。希望全省测绘地理信息企业紧抓机遇，积极融入原点地理信息产业园的建设发展中，使园区发挥聚集、示范、引领、推动效应，全面提升我省测绘地理信息产业的整体规模和综合竞争力。

成燕辉表示，在与陕西和胜置业有限公司良好合作的基础上，省局将采取一系列措施和优惠政策，充分发挥统筹协调、创

建环境、搭建平台的作用，积极为入园企业提供一个优质的发展平台，支持企业做大做强，更好地助推中国原点地理信息产业园的建设和全省测绘地理信息产业的发展。

#### **四、协会协助省局召开产业园咸阳市推介会**

5月9日，省局召开中国原点地理信息产业园咸阳市推介会。协会副会长张天武就产业园项目的筹建进展、建设前期准备工作进度、优惠政策、未来发展趋势，以及地理信息行业发展的大好形势等内容作了报告。张天武表示，将中国原点地理信息产业园推介会西安市外的首站置于咸阳，表明了省局对咸阳市测绘地理信息工作的重视，希望咸阳市各测绘资质单位以本次推介会为契机，占据优势，把握机会，借力做大做强，共同推进咸阳市测绘地理信息产业快速发展。

推介会上，陕西和胜置业有限公司代表对中国原点地理信息产业园的整体规划设计、整体定位、总体功能定位、地块范围及经济指标、规划设计策略、首期地块产品定位、功能分区等内容进行了详细讲解。

咸阳市24家测绘资质单位代表参加了推介会，其中，咸阳大诚测绘设计有限公司、咸阳中矿地勘有限公司现场与省局代表签订了入园协议书。

## **五、协会举办地理国情普查技术培训班**

根据陕西省第一次全国地理国情普查工作需要以及会员单位要求，协会在3月份成功举办第一期地理国情普查技术培训班后，又在5月份先后举办了两期培训班。全省测绘地理信息行业单位近200人分别参加了两次培训。

培训分为理论知识和技术及操作训练两部分，内容涵盖地理国情普查实施方案、数据采集技术、外业调查核查、普查数据内业整理、普查质量管理、影像解译、质量控制与监督管理要求、软件操作技巧等各个方面，并就地理国情普查的各项内容和难点进行了详解及现场讨论、答疑。

为确保取得实效，培训班还对参训学员进行了严格考核。通过培训，不但提升了会员单位的技术实力，也为参与地理国情普查工作的行业队伍提供了技术指导及人才储备，有效推动了陕西省第一次全国地理国情普查工作的顺利开展。

## **六、协会参加第五届全球秦商大会暨咸阳招商项目推介会**

5月22日，协会参加了陕西省政府主办的第五届全球秦商大会暨咸阳招商项目推介洽谈会（第十八届西洽会暨丝博会第二天活动安排）。来自10多个国家的海外秦商代表、省内外各商会及企业代表共200余人参加了洽谈会。

会上，陕西和胜置业有限公司总经理何华中代表中国原点地

理信息产业园项目投资方现场签约。

会前，协会副会长张天武与泾阳县委书记进行了座谈。双方就中国原点地理信息产业园建设的投资、项目规划及用地等方面进行了交流和沟通。产业园投资商和胜公司总经理及泾阳县常务副县长参加了会谈。

## **七、协会参加省局贯彻落实《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》工作会**

为进一步贯彻落实《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》精神，省局于6月6日召开工作会，研究部署推进《意见》的贯彻落实工作。省局党组书记、局长武文忠到会并讲话，省局党组副书记、副局长成燕辉主持会议。党组成员、副局长岳建利对陕西省《意见》出台的背景和主要精神进行了说明和解读。局领导班子其他成员出席会议。

武文忠表示在《国务院办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》出台后不久，陕西省政府就出台了《意见》，这充分证明了省委、省政府对测绘地理信息产业工作的高度重视。他对进一步贯彻落实国省两级《意见》提出了三点要求：一是深刻理解两个《意见》出台的重要意义。二是认真学习、准确把握《意见》的精神实质。三是狠抓落实、扎实推进《意见》的贯彻落实。要解放思想认识问题、明确测绘地信产业发展思路和目标、掌握发

展的重点和可利用的政策措施。

最后武文忠提出，产业协会在今后工作中要充分发挥政府与企业之间的联系纽带和沟通桥梁作用，认真履行协调、服务、维权、自律的职能。不但要积极为会员单位提供多样化服务和各方面支持、举办科技交流、业务培训及产品推介等活动，同时也要维护行业单位的合法权益，更要引导地信及相关企业加强自身建设，强化行业自律，树立道德诚信的行业形象。

## **八、协会携手会员单位全力助推产业园建设**

随着中国原点地理信息产业园一期建设项目用地已临近交地日期，在省局的领导下，在产业协会积极协调下，由西安华泰测绘工程有限公司承担的中国原点地理信息产业园项目一期地块1:1000地形图测量工作于6月8日全部完成，现已将地形图及测量总结报告交付陕西和胜置业有限公司。

此次测量工作的完成不仅是产业园的建设工作又向前迈出了关键的一步，而且也是产业协会与会员单位团结协作共同发展的结果。

## **九、协会召开《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》研讨会**

为贯彻落实《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》，6月13日，协会组织理事单位及部分会员单位召



开研讨会。协会副会长张天武主持会议。省局行管处李国鹏副处长介绍《意见》出台背景并解读文件。协会会长陈利做总结讲话，并对落实工作做了要求。

陈利鼓励各会员单位要想将《意见》精神落到实处，不但协会要发挥统筹协调作用、积极开拓地理信息市场，还要及时解决会员单位实际存在的问题，帮助企业发展壮大。同时，会员单位也要“走出去”，要改变经营思路，更好的利用政策优势。走“集约化”发展道路，拓展产业链，提升行业自身发展空间。

《意见》在参会代表中引起了强烈反响，大家表示要抓住当前地理信息产业发展的良好机遇，拓展新的生产经营模式。在加强企业自身发展的同时，促进全省地理信息产业的整体发展。

## **十、榆林市城乡建设规划局来协会调研**

6月17日，榆林市城乡建设规划局副局长赵国菲一行四人前来协会进行调研。双方就行业社团管理、测绘技术职称评审、技术培训及测绘资质管理等方面的工作进行了交谈。

协会副会长张天武介绍了协会概况，指出协会自成立之日起坚持以“服务、维权、协调、自律”为宗旨，积极搭建行业沟通平台，切实解决会员单位在发展中遇到的实际问题。目前协会在民企初级职称评审、测绘成果质量奖评审、测绘技术应用培训、协助省局做好产业园建设等方面的工作已顺利开展。今后，协会

还将根据我省各地区的实际情况，加大对测绘地理信息从业单位服务的力度和广度，积极促进我省地信产业健康发展。

省局行管处负责人介绍了省局在人事管理、测绘质量管理、执法管理、保密管理及测绘地理信息市场信用信息体系管理方面的相关政策和情况，并表示将积极支持地方测绘工作。

赵国菲介绍了榆林地区测绘管理及测绘从业单位的情况，并希望在测绘行业管理、技术水平提高等方面能得到省局和协会的指导和帮助。

协会成立一年多以来，随着各项工作有序展开，服务范围也将不断扩大，此次座谈加强了协会与地方测绘单位的沟通联系，为协会工作顺利进行打下良好基础。

## **十一、协会召开陕西大数据基金研讨会**

在省局全面部署国省两级《关于促进地理信息产业发展的意见》贯彻落实工作之际，产业协会抢抓机遇，于6月18日邀请陕西省产业投资集团、西安交通大学管理学院等相关代表召开陕西大数据基金研讨会。省局巡视员臧克福代表省局出席会议并讲话。协会会长陈利主持会议。

臧克福首先介绍了陕西省测绘地理信息局的机构概况及职能职责。他强调，陕西是全国测绘地理信息大省，设备精良、人才济济，同时还拥有许多大专院校和地理信息科研部门等人才培

育基地。他指出，地理信息产业是朝阳产业并得到了政府大力支持，尤其是今年国省两级办公厅先后出台《关于促进地理信息产业发展的意见》，对推动我省测绘地理信息产业发展壮大具有重要意义。臧克福希望大数据基金能够充分利用我省测绘地理信息海量数据资源优势，投资建立地理信息大数据平台，使之服务于政府决策、国防安全、企业运营和人民生活等各种人类活动。

会上与会人员观看了陕西省应急体系地理信息平台演示。研讨会建议由协会带头与大数据基金签订合作投资意向书，最终带动省内其他行业单位合作发展。

## **会员工作动态**

---

### **一、新华公司无人机航测 1: 500 成图技术成功应用**

为满足当前国内测绘市场对小区域大比例尺测图航空影像的需求，协会会员单位西安新华测绘有限公司攻坚克难，最终成功解决了无人机航空摄影测量 1: 500 地形图成图技术难题。该项技术的突破，填补了我省无人机航摄测量 1: 500 比例尺地形图的空白，同时彰显了我省测绘地理信息产业发展的强劲势头。

近年来，随着现代城市改造、道路桥梁设计、国家农村宅基地确权、矿业权核查、工程项目精细设计等对 1: 500 地形图的需求

求日益增大，传统的人工外业测量方法已远不能满足社会需求。采用无人机航摄测量 1:500 地形图，成本低、工期短、精度高，能够大幅度减少外业工作量，进而提高生产效率，缩短工期。作为成功掌握无人机航摄测量 1:500 地形图成图技术的测绘生产企业，西安新华测绘有限公司历时 5 年，通过反复航测实验，成功将影像拍摄、影像处理与现有测图系统相结合，完成了蒲城内府机场实验项目、户县玉蝉“四化同步”城乡统筹改建项目、山西平定县农村宅基地确权项目和西安高陵高刘村项目航测勘察项目等四个工程项目的测绘生产任务，成果质量和服务能力得到了用户单位的高度评价。

## **二、中华人民共和国电力行业标准《水电水利工程施工安全监测技术规范》正式出版发行**

由中国水利水电第三工程局有限公司主编的中华人民共和国电力行业标准《水电水利工程施工安全监测技术规范》已于 2014 年 4 月 1 日正式由国家能源局出版发行。

根据《国家能源局关于下达 2010 年第一批能源领域行业标准制(修)订计划的通知》【国能科技(2010)320】的要求，此标准从编写到正式出版发行，中水三局经过 2 年半的不懈努力。在编制过程中，中水三局进行了广泛的调查研究，总结了我国在水电水利工程施工安全监测方面的主要技术措施，吸收了最新科研成

果，同时得到了中国电力企业联合会标准化中心、中国水利水电建设股份有限公司、中国人民武装警察部队水电指挥部、中国能源建设集团有限公司、中国葛洲坝集团股份有限公司、中国水电顾问集团西北勘测设计研究院、中国水电顾问集团成都勘测设计研究院、长江勘测规划设计研究有限责任公司、中国长江三峡集团公司、中国水利水电第二~八三工程局有限公司、中国水力发电工程学会、西安理工大学等 21 个单位有关近 30 位行业专家的指导。

本标准主要技术内容包括水电水利工程边坡及开挖工程、围堰工程、地下工程、混凝土坝及厂房工程、土石坝工程、监测资料整编分析。本标准的出版，不仅填补了行业空白，同时对于推动我国水电水利工程施工安全监测工作，提高我国水电水利工程施工安全监测水平，保证工程施工安全，将起到积极的促进作用。

### **三、中策公司将无人机航测应用于陕南扶贫避灾移民搬迁工作**

西安中策资讯科技有限责任公司首次将无人机航测技术应用于陕南扶贫避灾移民搬迁土地综合利用工作，取得圆满成功。

目前，安康市扶贫避灾移民搬迁土地综合利用工作已全面启动。陕南复杂的地形地貌和脆弱的地质环境为本次移民搬迁土地综合利用工作增加了难度，无人机航测技术的应用不但缩短了基

基础资料调查周期，而且提高了数据的可靠性，同时为后期规划提供宏观、准确的基础资料。中策公司利用无人机获取 0.2 米高分辨率航测数据，制作正射影像图，在此基础上顺利完成信息采集、信息录入、图件制作、规划方案编制及数据库建设工作。

无人机航测技术的应用为准确、直观、高效的获取基础信息，提升移民搬迁工作质量和效率，促进陕南经济发展奠定了基础。此次由安康市国土资源局和安康市扶贫开发局组织搬迁工作，从根本上消除了自然灾害对陕南人民群众生命、生活的威胁，在生态保护、扶贫开发、经济发展上具有深远意义。

## 文件汇编

### **《陕西省人民政府办公厅关于促进地理信息产业发展的意见》**

（见附件）

---

**陕西省地理信息产业协会秘书处**

地址：西安市友谊东路 334 号（测绘科技大厦 A 座 8 楼 803 室）

电话：029-87893317 传真：029-87893570

E-mail: [sx-chanyexiehui@163.com](mailto:sx-chanyexiehui@163.com)

协会 QQ 群：143930757

---