

陕西省地理信息产业协会

会 讯

2013年 第二期

(总第2期)

陕西省地理信息产业协会

2013年 6月 18日

目 录

协会工作动态

协会制定《会员公约》

协会召开会长会议

全省乙级测绘资质单位市场信用信息发布

省局开展2013年全省测绘地理信息成果质量奖评选活动

省局举办全省乙级测绘资质单位法人代表培训班

协会为会员提供测绘市场信息

会员工作动态

西安图创数码信息技术有限公司工程事业部荣获2012年“西安市工人先锋号”荣誉称号

中水三局有限公司（测量总队）举办2013年测量技术业务培训班

西安天立测绘工程有限公司引进无人机低空遥感测绘系统

会员信息

近期加入协会的会员单位

西安大地测绘工程有限责任公司“大地鹰”测绘无人机技术
测绘苑

《测量仪器计量检定，你有所不知》

文件汇编

《陕西省测绘地理信息局关于开展2013年全省测绘地理信息
成果质量奖申报工作的通知》

协会工作动态

一、协会制定《会员公约》

近日，产业协会制定《陕西省地理信息产业协会会员公约》。
《会员公约》的制定将进一步提高会员的自律意识，维护会员的
共同利益和合法权益，协助行政主管部门加强测绘地理信息市场
监督管理，逐步创建公平有序的竞争环境。

《会员公约》包括自觉遵纪守法、遵守协会章程、提倡诚信
经营、维护市场秩序、倡导合作共享、尊重知识产权、接受政府
监督及坚持依法维权等方面内容。《会员公约》倡导会员积极学习
相关法律法规，加强从业人员的职业道德教育，提倡公平市场竞
争，加强会员交流合作，自觉接受政府相关部门监督，共同维护
健康的测绘地理信息市场。

行业自律是行业内部自我管理、自我约束的一种措施，也是
市场经济体制的必然产物，《会员公约》的制定和执行对会员无疑
会起到一种自我监督的作用。通过加强行业自律，倡导诚信测绘、

守法测绘，对于提升我省测绘地理信息行业整体形象，提高整体服务质量和功能，维护全省测绘地理信息从业单位的合法权益，规范测绘地理信息市场秩序，促进我省测绘地理信息产业持续稳定健康发展，更好地为全省经济和社会发展提供服务，无疑具有积极的意义。

《会员公约》的制定，得到了全体会员的大力支持和积极响应。在公约的实施中，将把倡导自我约束与严格内部监管并举，相互促进、相辅相成，保证《会员公约》有效实施。

二、协会召开会长会议

5月16日，产业协会召开会长会议。协会会长臧克福，副会长陈利、王小平，副会长兼秘书长李金明、副秘书长李国鹏及咸阳市测管部门相关领导参加了会议。会议由协会秘书长李金明主持，主要商讨协会兼职副秘书长人选的事宜、协会前期工作开展情况、取得的成效，并研究下一步工作。

会上，秘书长李金明介绍了本次会长会议的议题，并对拟推荐兼职副秘书长人选情况作了说明，副秘书长李国鹏做了协会上半年工作情况汇报。参会人员认真讨论并一致通过西安山河勘察测绘工程有限公司董事长李建波、咸阳大诚测绘设计有限公司总经理张朝晖为协会兼职副秘书长。参会人员还对协会下一步工作计划和安排做了讨论，并提出建议。会议强调，协会在2013年要继续坚持求真务实，不断加强组织机构建设，进一步提高服务质量和领域，有针对性、创造性的开展工作，为共同推动产业和会员的发展而努力。

三、全省乙级测绘资质单位市场信用信息发布

为推进测绘地理信息市场信用体系建设，维护测绘地理信息

市场秩序，促进测绘地理信息事业的健康发展，国家测绘地理信息局组织建立的全国统一的《测绘地理信息市场信用信息平台》于2012年7月1日起正式启用。按照工作部署，近日，陕西省测绘地理信息局发布了全省乙级测绘资质单位市场信用信息，信息包含2012年7月1日至2013年3月31日期间资质单位所产生的市场信用信息情况。

信用信息是指测绘资质单位在测绘地理信息市场活动中产生的、能够反映单位信用状况的信息。信用信息的发布将有效制约市场上不正当竞争、违法违规等不诚信的行为，同时对全省测绘资质单位起到自我监督的作用，这对维护全省测绘地理信息从业单位的合法权益，更好地为全省经济和社会发展提供服务，无疑具有积极的意义。根据工作安排，省局每年将发布一次全省测绘资质单位信用信息评级结果。

四、省局开展2013年全省测绘地理信息成果质量奖评选活动

近日，省测绘地理信息局印发通知，开展2013年度全省测绘地理信息成果质量奖评选活动。

为提高我省测绘地理信息成果质量，鼓励测绘资质单位争创优质测绘地理信息成果，推动全省测绘地理信息事业全面发展，省局制定了《陕西省测绘地理信息成果质量奖评选办法》，并于2013年开展质量奖的评选工作。按照《评选办法》，省局负责测绘地理信息成果质量奖评选的组织和管理工作的具体评选由省局批准组成的质量奖评选委员会负责，评委会下设办公室，由省地理信息产业协会秘书处承担。

按照《通知》要求，凡在2010年1月1日至2013年8月31日期间生产完成的、符合《陕西省测绘地理信息成果质量奖评选

办法》申报条件的成果均可申报。申报材料于2013年8月31日前报送至省地理信息产业协会办公室。

五、省局举办乙级测绘资质单位法人代表培训班

5月28~29日，省测绘地理信息局在西安举办全省乙级测绘资质单位法人代表培训班。来自全省各行业43家乙级测绘资质单位的法人代表参加了培训。省局党组副书记、副局长成燕辉出席培训班开班仪式，省局巡视员、产业协会会长臧克福做开班讲话。

本次培训邀请相关专家及我省优秀测绘地理信息企业代表，分别从我省地理信息产业现状及发展、测绘地理信息领域新技术、测绘地理信息法律法规与国家安全意识，以及测绘地理信息企业经营与管理等方面进行了培训。专家们从不同的角度，结合具体案例做了细致的讲解，使大家充分了解当前测绘地理信息发展所面临的机遇及挑战，以及在实际测绘工作中如何认真贯彻相关法律法规，规避风险，进而不断提升企业在发展中的经营管理能力。

本次培训进一步提高我省测绘地理信息企事业单位的科技创新能力、生产经营能力和管理能力，增强法律和国家安全意识，提升全省测绘队伍的综合实力。

此次培训由省局主办、省地理信息产业协会协办，今后省局还将结合测绘资质单位情况作进一步的培训，强化行业指导和服务，促进测绘地理信息单位快速成长。

六、协会为会员提供测绘市场信息

为便于会员及时了解掌握测绘市场项目信息，近期协会安排一名工作人员专门负责相关信息收集，并及时在协会信息交流平台发布，为会员提供及时、有效的市场信息。主要包括工程测量、地形测量、土地调查、地籍测绘、无人机航测、遥感影像制作等

方面的测绘项目采购信息。会员可根据自身业务特点，作出判断，选择参与相关项目的竞争。

截止目前，协会已为会员提供了“2013年度长沙市基础测绘项目招标”、“柳州市1:500、1:1000数字化地形图测绘服务项目”等8个测绘项目采购信息。后续工作中，协会还将加强信息收集，并与其他省级行业协会加强信息互通，为会员提供及时、有效的市场信息。此项工作将作为协会一项长期、持续性的工作。

会员工作动态

一、西安图创数码信息技术有限公司工程事业部荣获2012年“西安市工人先锋号”荣誉称号

近日，西安图创数码信息技术有限公司工程事业部被西安市总工会授予2012年“西安市工人先锋号”荣誉称号。

西安图创数码信息技术有限公司成立于2009年8月，现拥有丁级测绘资质及“数字社区信息管理服务系统”软件著作权1项。公司现有高级工程师1人、工程师6人、助理工程师6人。2012年，公司在各级领导的关怀和帮助下，充分发挥人才优势，不断拼搏进取，取得了一个个骄人的成绩。

公司现有一支善于学习、凝聚力强、业务过硬的队伍。公司领导经常深入生产一线，了解职工的工作、生活情况，为职工排忧解难，让职工感受到企业大家庭的关爱和温暖。在工作之余，公司还组织开展了丰富多彩的职工文化体育活动，丰富了职工业余文化生活。为提高企业核心竞争力，公司全面推进职工素质工程，在部门中积极开展岗位技能学习比赛，鼓励职工进行技术创

新和技术改造。三年来职工累计发表论文20余篇，并且在企业内部树立标杆人物，营造出了良好的“争优争先”氛围。近年来，公司与二十余家单位建立了良好的合作关系，参与完成项目40余项。公司多次受到陕西电视台、西安电视台、陕西日报、西安晚报、华商报等多家媒体报道。（袁荣才）

二、中水三局有限公司（测量总队）举办测量技术业务培训班

2013年5月28-29日，中国水利水电第三工程局有限公司测量总队举办为期两天的测量技术业务培训班。来自公司各区域分局、专业分局所属项目测量负责人、技术骨干约35人参加了培训。

在开班仪式上，有关领导分别从当前测绘地理信息在社会、经济、民生、国情监测、抗震救灾等方面所起的作用以及测量在公司发展中所起的重要性等方面，强调了公司测量总队举办本次培训的现实性、及时性及必要性，并对参加培训的学员提出了具体的要求，希望学员们能珍惜这次学习机会，争取学到测量新技术以提高自己的实际业务水平。

测量总队为了组织好这次培训班，特安排了测量总队总工刘文峰及陕西省测绘成果质量监督检验专家刘渭东为学员们授课。授课内容结合目前在建工程实际情况，制作了相应的培训课件，做到深入浅出、易于学员理解。培训内容主要涉及到测绘技术总结、测绘成果质量控制与检查及工程测量控制网建立与复测等方面。为提升学员们的技术水平，总队特邀请到国家测绘地理信息局第一大地测量队研发部主任刘站科主任为学员讲述测绘项目技术设计编写与分析等内容，拓宽了学员们知识面。每位老师讲完课后还与学员们进行了技术交流和答疑。

培训中，学员们纷纷表示要把这次培训学到的知识技能运用到实际工作中去，并将培训内容传达给没有机会参加培训的员工，同时希望今后多举办此类技术培训活动，让更多的测量技术人员学到新技术，为大家交流学习搭建有利平台。（刘渭东）

三、西安天立测绘工程有限公司引进无人机低空遥感测绘系统

2013年5月，西安天立测绘工程有限公司引进一套无人机低空遥感测绘系统，目前所有仪器设备已全部安装调试到位。该举措为公司在测绘设备、技术等方面迈向陕西省测绘行业的前端奠定了基础。新购置的无人机低空遥感测绘系统投入使用后，公司的航测能力将得到进一步完善和提高，可更好地服务省内外航测项目。（李艳华）

会员信息

一、近期加入协会的会员单位

陕西图语信息科技有限公司（乙级）

二、西安大地测绘工程有限责任公司“大地鹰”测绘无人机技术

西安大地测绘工程有限责任公司是拥有无人机飞行器航摄、摄影测量与遥感、摄影测量与遥感（内业）摄影测量与遥感（外业）、工程测量、地籍测绘等甲级资质；地理信息系统工程、房产测量、地图编制等乙级资质的测绘地理信息服务企业。

“大地鹰”系列测绘无人机是西安大地测绘公司自筹资金、自主研发的高新技术产品。2001年该公司启动无人机的研究与开

发，目前已形成了作业能力强、效率高的“大地鹰”D-I、D-II、D-III 三代产品，是首批通过认证的“测绘地理信息创新产品”，拥有 11 项技术专利，获得 3 项国家、省部级科技奖项。

“大地鹰”D-III 智能化测绘无人机是升级后的第三代产品，具有智能化、微型化、简易化等特点，其作业效率高，使用成本低，安全性高，获取影像能满足 1:1000、1:2000 等大、中、小比例尺地形图精度要求，可制作 DOM、DEM、DSM、DLG、三维模型、鸟瞰图等；能为规划建设、资源调查、地理国情监测等提供快速、便捷、高效的服务，已用于小城镇及新农村建设测绘保障、国土资源调查及动态监测、城市规划与市政管理、矿产资源勘探、环境评价及保护、水资源规划设计、文物考古、地籍调查、土地利用现状变更调查及遥感监测、道路、交通、公共安全以及通信、电力、石油线路巡检等。

目前，“大地鹰”D-III 智能化测绘无人机一是为西安大地测绘公司自用，二是对外销售。2011 年 7 月至今，大地测绘公司利用“大地鹰”D-III 完成 70 多个大中项目的生产，航摄面积 10000 余平方千米。2012 年起，“大地鹰”D-III 正式对外销售，大地测绘公司建立了培训中心，免费为合作方培训无人机操控人员建立售后服务团队，提供技术指导、上门服务。

业务电话：029-85513283 QQ：1772925168 2207865255
邮箱：xaddch@163.com

测绘苑

测量仪器计量检定，你有所不知

伟大的事业背后总有一群默默无闻的人，他们看似微不足道，就像纯净的空气和水一样，却又不可或缺。测绘事业的背后有许多这样的队伍，有的用生命为我们缔造了宝贵的精神丰碑，有的用青春为我们编织了美好的事业蓝图，有的则数十年如一日地为我们的道路添石筑土。测绘仪器的检定者便是这样一支默默无闻的队伍，他们是测量工作的先行者，为测绘事业保驾护航。

人在年轻的时候会因时间与梦想不断地从一个族群迁徙到另一个族群。不知不觉中，我已经在陕西测绘仪器计量监督检定中心工作快一年了，这一年收获颇丰，似乎让人的成长也具有了加速度。工作中，中心检定人员严谨、认真、负责的态度深深感染着我，让我对仪器计量检定工作有了新的认识和感悟，渐渐地也喜欢上了这份工作。

都说测量人员视仪器和数据为生命，而仪检人对它们拥有同样的情感。我们的工作看似微乎其微，但责任却也重于泰山。对于每一台待检定的仪器，依据检定规程，必须站在比仪器使用精度更高的精度等级上对仪器进行计量性能的评定，本着公正严肃的态度出具每一份证书，这是我们最基本的工作。对每一台待校准和维修的仪器，我们还原它们到正常测量的状态，确保其测量精度符合要求。这工作看似简单，却经常因为一个数据而影响对一台仪器的评估，于是就要经过反复的测量与计算，以确保检定质量。如果因为“失误”而对一台仪器没有校正准确或者评定出错，那将直接影响仪器的使用精度和测量数据，这类事件对仪器

检定工作者来说已是质量事故，远远超出了“失误”的洗脱范围，甚至触碰到了计量法的规定。因而，我们每一个检定员都有着强烈的责任感和职业素养，保证每一台仪器按照相关规程，经过严格的检测和校准，并给出准确可靠的检定结果和评判依据。

仪器检定是一种服务性质的工作，我们经常要直接面对客户。我们的品牌便是技术实力、检定质量和服务态度。仪器来源于客户归于客户，我们能做的就是迎来瑕疵送出完美。与其说我们对客户如上帝，不如说我们对自己的工作如绣花，要求尽善尽美。为客户擦洗仪器是我们的职责，为客户解答仪器使用中的疑问也是我们的职责，为客户及时精确地完成仪器的检定更是我们的责任。这种服务意识体现在仪检中心每个人身上，体现在我们日常工作的每一件小事上。

我刚来到仪检中心时，就听师父们说之前有位老师傅为客户缝补仪器箱背带，帮客户修理仪器箱，甚至一个小小的螺钉都要配齐装好才肯罢休。其实我们每天面对的工作就是这样一些小螺钉一样的事情。我们的工作先有细节，后有大局。或许有人说，测绘好男儿应该去干测天绘地、玩转地球的大事业，何必对这等小事乐此不疲。但任何大事业都是小事的完美积累，正如一幅完美的地图来源于一个个小坐标的测量和一个个小地物的绘制。“天下难事必做于易，天下大事必做于细。”大道成于点滴，收于精微。这是我们每一个测绘人应有的工作态度。

身为测绘人，仪检工作者也是测绘精神的践行者。仪检工作有内业也有外业。无论酷暑严寒，我们都会在国家长度基线场和GPS检定场风雨无阻、披星戴月地工作。那条泥泞的小路，那几个基准点，每年我们都要走过无数遍。外业测量的数据，为了尽快

出结果，将仪器按时交付给客户，大家也会加班加点工作到很晚。

冬季和春季，是大部分测绘队伍收测或出测的季节，也是我们最忙碌的时候。每到此时，各个检定室的仪器都会堆积如山，我们依然坚持认真测量每一个数据，认真测试每一台仪器，每天从检定室搬走一座山又迎来另一座山。大家在最忙碌的时候更加团结一致，互相帮助，仪检中心就像一个其乐融融的大家庭一样，依然保持着精确公正的检定质量和全心全意为客户服务的工作态度。我总是很享受在这样的团队里工作，忙碌的岁月里每天都过得非常饱满，生命因此充实了许多。面对平常细微的工作，从中寻找乐趣和成就感，其实也是一种态度。正如路遥所说，一个人的生活是否丰富，人生是否有意义，关键看他对待劳动的态度。这种态度同样可以教人面对生活乃至人生。

随着年轻血液的不断注入与成长，仪检中心正在成长为一支技术扎实，充满热情与希望的队伍。在提升自我实力的基础上，把我们的品牌推向全国，推向整个测绘界，取得市场效益，为测绘事业贡献力量，这是我们仪检中心每个人奋斗的目标。

我们很庆幸自己还年轻，有机会同自己的单位一起成长，放眼晴空，正当挥洒青春才是。当小星火放出大光芒的时刻，我们将迎来别样的黎明与清晨。（陕测仪检 沈迎光）

文件汇编

一、《陕西省测绘地理信息局关于开展2013年全省测绘地理信息成果质量奖申报工作的通知》（陕测质〔2013〕6号）
各设区市、杨凌示范区测绘地理信息行政主管部门，省地理信息

产业协会秘书处，测绘资质单位：

为鼓励测绘资质单位争创优质测绘地理信息成果，推动全省测绘地理信息事业全面发展，我局将开展全省测绘地理信息成果质量奖评选活动。现将有关事项通知如下：

一、凡在2010年1月1日—2013年8月31日期间生产完成的、符合《陕西省测绘地理信息成果质量奖评选办法》申报条件的成果均可申报省测绘地理信息成果质量奖。

二、申报材料于2013年8月31日前报送至陕西省地理信息产业协会办公室（西安市友谊东路334号测绘科技大厦A座8楼803室）

联系人：省局技术质量监督处

郭炜信 苏海平 电话029-87604086

省地理信息产业协会

李国鹏 电话：029-87893317

陕西省测绘地理信息局

2013年5月20日

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：2302316694@qq.com

协会QQ群：143930757
