

信息集装箱

第二届中央国家机关工会群众工作研讨会举行

科技日报(记者段佳)“感情是与群众处出来的,不处就难以及时准确地了解群众所思、所盼、所忧、所急;感情是在实践中干出来的,不干就难以把群众工作做实、做细、做深、做透。”中央国家机关工会联合会副主席、最高人民法院机关工会主席李丽丽在7月15日,中央国家机关工会联合会和中央国家机关妇工委联合召开的第二届机关群众工作研讨会上,与参会者交流了自己的体会。会议就如何开展中央国家机关群众工作进行了深入研讨,为今后更好地推进机关群众工作打下坚实的理论基础。

研讨会上,来自中央国家机关的11位群众工作干部分别从不同方面做了交流发言。在创新性工作上,大家重点探讨了如何将工作思路落细落地的方法;关于传统工作内容,中央国家机关群众组织致力于做深做透,在理论提升和实践推动方面都取得了新进展;为推动群众工作活跃在基层、见效在基层,研讨会还邀请部分单位工会的负责人,展示了基层工会工作服务中心大局,促进岗位建功的鲜活实践。

来自中央国家机关90多个部门的120名工会和妇女工作干部参加了会议。研讨会前,中央国家机关30多个部门的群众工作干部认真撰写了理论文章,集中展示了机关群众干部的思想水平、理论功底和实践经验。

TCL TV+游戏电视E5700获评“优秀奖”

科技日报(记者马爱平)近日,由中国电子商会、中国电子技术标准化研究院主办的“炫动色彩畅享新视界——2014年(第十届)中国数字电视产业发展大会”在京举行。TCL再获“2014年消费者喜爱平板电视品牌”,旗下TV+爱奇艺电视A71C和游戏电视E5700分别斩获“2014年十佳平板电视”“2014年彩电产品色彩表现优秀奖”两个奖项。

据悉,TCL TV+游戏电视E5700拥有炫丽的色彩,可稳定流畅地输出球赛等运动画面。E5700首次采用了3M溢彩增亮光学技术,与4K超高清液晶相结合,使电视图像更明亮清晰,同时画质表现及色彩饱和度也得到提升,4K显示效果提升到138%。同时E5700带来的2K转4K关联补偿技术,有效将2K信号提升到超高清,让2K画面的色彩呈现更丰富,达到媲美4K的视觉效果。

而“2014年十佳平板电视”之一A71C不仅可免费观看超过20万小时的视频内容,涵盖电视剧、综艺、电影等12种不同视频分类,更有海量可更新的1080P真高清影视资源全面免费开放。其搭配的周末影院功能,满足了用户利用白天缓冲下载、晚上看片的便捷观影需求,创新的内容、功能使A71C受到消费者的喜爱。

稻香湖景酒店举办荷花展

科技日报(记者蒋秀娟)7月20日,“相约荷花季,浓情稻香湖”荷花节开幕式主题活动在北京稻香湖景酒店举办,荷花展、美食汇、奇石文化展等系列吸引了众多游客前来参观,中国首家纪录院线微电影《中华孝道一读你》《走近毛泽东》等纪录影片也于当天独家亮相。

据了解,面临严峻的行业形势,稻香湖景酒店积极转型、创新经营思路。针对不同需求的大众客户,稻香湖景在推出“特别定制”优惠套餐的同时,还不断挖掘新的经营项目,包括儿童乐园、中国首家纪录院线微电影、音乐酒吧、婚纱摄影实景基地等,并举办“湖景书香——海淀书协2014年首届迎春书画展”“中国观都·国家级大师砚雕精品鉴赏展”等多个展览参观活动。同时,为进一步提升服务水平,今年以来,公司党总支与公司团委联合陆续推出6个服务标兵及以他们为代表的特色服务品牌,还评选出了第一批微笑天使和节能标兵。

通过各种举措的实施,2014年上半年,稻香湖景酒店经营形势良好,营业收入同比增加12%,今年2—6月份酒店营业收入同比增长了34%。

永强永远驻南沙

——追记海军南海舰队南沙守备部队原气象工程师李永强

蒋晓龙 肖勇 高毅 吴强

海军南海舰队南沙守备部队气象工程师李永强,入伍27年来,在南沙工作21年,守礁27次,累计守礁86个月。他用热血和青春诠释了守礁官兵以礁为家的忠诚:150多万组精确数据,6000多天零差错,3次荣立三等功,用满腔的热情书写出技术员建功南海的敬业;身兼5个不同职位,摸索出10多项守礁新战法,成功处置500多次高空特情,用满载的荣誉展示了战斗员奋勇冲锋的进取。

2014年2月23日,执行任务时他为抢救落水战友而英勇牺牲。

南海舰队政委王登平高度评价:“他是南海舰队官兵热血守卫海疆的生动写照和践行群众路线的杰出代表,他的精神将永远铭记在我们心中。”

跟党走——忠诚坚守

“我要去南沙!”毕业前夕,军校学员队领导征求学员毕业分配去向意见时,李永强斩钉截铁地回答。

他当然知道,“海上生命禁区”南沙,自然条件十分恶劣,年平均气温28℃,夏季地表温度可达60℃,湿度常年保持80%以上。他更清楚,南沙地位特殊,海洋气象观测站刚建站不久,各项设施很不健全,很多方面甚至还是空白,急需专业气象人员。

1993年7月,李永强如愿来到西畴礁海洋气象观测站,成为一名普通的气象员。寸草不生,空气一捏一把水,晾干一把盐,阳光晒得皮肤火辣辣;几张破桌椅,一些简陋的人工观测仪器,连一本专业教材都没有……这是李永强首次上礁时的情景。

“到最艰苦的地方去,是党员干部的终生追求,到南沙守礁是我一生的荣耀!”李永强在日记本里立下誓言,从此义无反顾地踏上守礁的征程。永暑礁、渚碧礁、南薰礁、东门礁、赤瓜礁……南沙各个礁盘上都留下过他的脚步。在南沙21年的岁月中,李永强不畏艰险,听党话,跟党走,以戍守边疆的坚守诠释着南沙卫士的忠诚,将青春的铆钉牢牢铆在南沙礁盘上。

守本色——爱岗敬业

“滴滴……”凌晨两点,值班的闹钟准时响起,李永强揉揉布满血丝的眼睛,从床上爬起,披衣服,拿手电,带上笔记本,走向楼顶平台。

观测风向、风速,记录气温、潮位……一路下来,李永强采集了20多组气象要素。回到值班室,将数据一一输入电脑,仔细核对后,报他和衣上床时,墙上的挂钟显示凌晨3点。这只是李永强2500多天守礁岁月的工作缩影。

“老李的工作干劲可是出了名的。”与他守礁多次的官兵深有感触。

去年11月,超强台风“海燕”肆虐南海。气象观测站顶新安装的气象观测系统突然出现故障,气温数据无法采集,需及时维修。10级大风下,登塔维修随时都可能被风刮到海里!

“这套系统是我安装的,让我上!”李永强一把抓住争着登塔的战友,把安全绳系在腰间,抢先登上观测塔。顶着强风,冒着大雨,忍着尾椎骨疼痛,艰难爬上20米高的观测塔塔顶。打开仪器盒,分析查找故障……经过一个多小时的抢修,终于排除了故障。

作为礁上职务最高、资历最老的站位长,李永强时刻不忘自己是一名一线战斗员,总是以排头兵的姿态冲在最前面,在南沙海疆立起一座永不停歇的风向标。

做公仆——乐于助人

深夜,西畴礁机关楼灯火通明。司令员邵译卢德源坐在电脑前,整理当日某国飞机对南海抵近侦察情况。突然屏幕一黑,电脑死机无法操作了。这份情报资料明天一早就得上报!这下急坏了卢翻译。

“找老李吧!”帮忙倒腾了一个多小时未果的罗参谋提议。卢翻译为难地说:“不好吧,都

12点多了,况且老李今天刚组织分队进行装备大保养,那么辛苦!”“你又不是不知道老李。”说罢,罗参谋便拨通了李永强办公室的电话。

不到10分钟,李永强就赶了过来,简单询问情况后,便一头扎进电脑维修中。半小时后,找出病因,跑回气象分队找来杀毒软件,电脑终于恢复正常。

“予人快乐,是我人生最大的快乐!”这是老李的座右铭。官兵们知道,李永强有一颗热心肠,愿意帮助每名战友,因而官兵有困难都会首先想到他。

“没有老李当年的鼎力帮助,我母亲可能活不到现在!”说起李永强牺牲,气象分队士官阎志勇泪流满面。

2011年6月,阎志勇的母亲突发心肌梗塞,生命危在旦夕。面对高昂的手续费,他急得束手无策。李永强得知情况后,不仅带头捐款800元,而且发动分队官兵捐款,还将工资卡里仅有的8600元全部借给了阎志勇,帮他渡过了难关。后来阎志勇才得知,那8600元是李永强原本打算寄给刚做完心脏手术的父亲的,用于后续治疗的医疗费。

结婚21年,和家人团聚时间不到3年,没有陪儿子过1个生日……李永强以礁为家,舍小家顾大家,热心肠爱助人,扑下身子做公仆

不求回报,伸出双手帮助人不遗余力,甘心化做一粒无私奉献的礁盘沙。

铸英魂——舍生忘死

“哪怕有一天倒下,也要倒在南沙这片热土上!”21年前初上南沙守礁的李永强,立下这铮铮誓言。南沙这片热土,融入了守礁官兵太多的心血。作为南沙发展的见证人,李永强虽年岁已高,身体每况愈下,但每次守礁都主动请缨。

今年2月23日,执行南沙补给任务的镜泊湖舰,按计划航行到华阳礁附近海域后,立刻实施小艇转运部署。李永强像往常一样,第一个登上2号小艇,指挥其他人员有序上艇。

“老李,你去年12月刚在南沙守完礁,怎么又来了?”上艇不久,张志龙就诧异地向李永强问道。

“上级要对南沙各礁气象设备进行升级维护,需要一个熟悉技术和情况的人带队,我就上来了。”张志龙不曾想到,这竟是李永强与他的诀别。

小艇刚驶向华阳礁不久,就突遇5米多高的拍岸浪,艇体打横,左侧倾翻,艇上官兵全部被打落海中。浮出水面后,李永强发现两名战友正在水中挣扎……

危急关头,李永强不顾个人安危,先将身边的小艇长乔龙用力推向浅滩,又奋力游到小艇挂钩手张准身边,将他推向礁盘。两名战友获救了,李永强却因拍岸浪回卷,被卷入航道中央,消失在海底。他将生命化作一朵永不凋谢的向日葵,兑现了无悔的誓言,在南沙筑起了一座永不倒下的丰碑!

“丈夫埋在这里,他最爱的是南沙,我一辈子也不会离开这里。”守礁官兵每次出海时,都会看到李永强妻子挥手送别的身影。儿子李树鹏今年报考了海军工程大学,准备延续父亲未竟的使命。

上海动物园60年来繁育200余种珍稀动物

上海动物园建园60周年,成功繁育了200余种珍稀动物,建立了40多个稳定种群。据了解,今年上半年,上海动物园繁殖动物共计37种131头(只)。



6月27日出生的狮崽猴。



饲养员给花冠戴盔犀鸟喂食。



饲养员给小斑马喂牛奶。

农业大数据龙口论坛形成共识 大数据要为政府决策和服务“三农”提供科学依据

科技日报(记者魏东 通讯员刘群英)“农业大数据要在‘管用’‘实用’上做文章,使信息‘孤岛’连成‘大陆’并‘活化’起来,让数据更好地为政府决策和服务‘三农’提供科学依据,为现代农业发展、粮食安全和食品安全做出更大贡献。”在农业大数据龙口论坛上,农业大数据产业技术创新战略联盟理事长、山东农业大学校长温江教授如是说。

7月19日至20日,由山东农业大学倡导,农业大数据产业技术创新战略联盟主办的“农业大数据论坛”在山东龙口举行。来自13个相关政府部门、7个科研单位、7所高校、11家企业的100多名代表参加论坛。中国工程院汪懋华院士、孙九林院士等11位专家应邀作主题报告。

与会代表围绕“大数据与现代农业发展”这一主题,就农业大数据研究的意义和机遇挑战、技术创新需求与研发实践、大数据推动现代农业发展的路径、农业大数据的未来发展、人才培养等问题进行了广泛深入的研讨,形成了论坛共识。共识提出,融合全国农业大数据力量,推动国家级农业大数据中心建设,筹建中国农业大数据产业技术创新战略联盟,提高农业大数据研究和应用服务能力,推动农业大数据进田间、进农户、进企业、进市场,共同推动农业大数据事业的发展。

2013年初,山东农业大学牵头成立了我国第一个由政府、高校、科研单位、企业组成的“农业大数据产业技术创新战略联盟”,建立了农业大数据田间采集定位站,率先开展了“渤海粮仓增产增效的大数据支撑研究”,搭建“渤海粮仓科技示范工程大数据平台”。

“我们有完整的产业链,产生的数据量很大,但企业不知道哪些数据有用,哪些数据没用。加入农业大数据联盟后,我们明确了数据的价值,可以自如地运用数据研究成果应对生猪市场的供求变化,确保企业利益不受损失。”山东新程金锣集团的张树森在论坛上现身说法。

“农业大数据首要的是推动国家农业的发展,通过把握数据获取整理、存储管理、计算处理、数据分析、知识展现与决策支撑等五个环节,努力走出一条生产技术创新、经营规模适度、市场竞争力强、生态环境可持续发展的中国特色新型农业现代化道路。”汪懋华院士在他的报告中提出这样的愿景。

国科大夏令营:让孩子们爱上科学

科技日报(记者李大庆)“我上学时学的是地质学。有人说学地质经常跑野外,很辛苦。我的老师说,不苦,学测绘学的比我们苦,学盐湖学的也苦,而搞冰川研究的更苦。多少年之后,我回过从事这些研究的人,他们都不说苦,能出野外,看大好山河,这比整天坐在屋里研究数学的人好多了。”

我又回过从事数学研究的院士,他说一点也不苦,只要你喜欢,觉得好玩,就不苦。同学们,希望你们喜欢科学,只要喜欢,所有的科学都不苦。”

这是中科院科学传播局局长周德进在21日举行的中国科学院大学(国科大)2014年中学生科学夏令营开幕式上的讲话。与很多

夏令营特别是科学夏令营不同的是,国科大组织的中学生夏令营最希望孩子们能喜欢科学。为此,他们为孩子们安排了别开生面的活动:听院士、专家讲科学,比如《砸在牛顿头上的苹果有多重》;看:参观中科院的实验室及北京正负电子对撞机等大科学装置;做:做科学趣味的小实验;玩:参加素质拓展及趣味运动会等活动;演:展示自己的才能。

打造一个产业 带动一方致富

本报通讯员 路衡山 曹元良 本报记者 魏东

本报记者走基层

7月17日,在山东省淄博市临淄区朱台镇王营村,此起彼伏的机器轰鸣声,进进出出的运货车,一派繁忙景象。全村540多户,从事厨房设备生产、销售的达300多户,占全村户数的60%以上,是名副其实的厨房设备生产专业村。

走到村南头的厨房设备工业园,村支部书记常继峰指着一间钢架厂房说:“你猜这么个不起眼的车间,一年能有多少产值?”

记者走进车间环视,20多名工人在忙碌着,原料、半成品、成品,分类码垛在角落里。

“这个厂房去年产值保守算3000多万元。我们的产品现在有30多种,销往全国各地,出口到乌克兰、马来西亚等国家。厨房设备工业园内已建成这样的车间厂房17个,平均产值在2000万元左右。”常继峰说。

王营村厨房设备工业园,占地100亩,规划建设厂房27间,全部建成后预计实现销售收入3亿元。2011年底开始动工建设,仅两年时间,就已建成厂房17间,产值超3亿元。

谈起规划建设厨房设备工业园的初衷,常继峰说:“无农不稳,无商不富。以前村里不行过收棉花、卖煤炭等行当,红火几年就不行了。规划工业园,就是发展灶大家庭作坊规模,打造一个阳光产业,带领全村父老

乡亲致富。”

在一间蒸车厂房,职工周林三十岁出头,是本村村民,两口子搭班制作蒸车。他很腼腆的告诉记者:“我们按件计工资,去年,我们两口子挣了13.5万元。”

村民常承翠说:“现在基本家家户户都有车,十万元以下的车,村民根本不考虑。以前问村里谁有车,要算谁有,现在要用排除法算谁没有。”

产业兴村,推动新农村建设工作;产业集聚,让村民过上小康生活。“现在属于起步阶段,对入驻产业园的业户,不收一分钱的管理费和土地使用费,工业园全部建成投产后,届时村集体收入每年增加至少100多万元。”

王营村率先完成以硬化、绿化、美化、净化、亮化为内容的农村“五化”工程,水泥路通到家家户门前,街道两旁花圈错落有致,完全可以与城市花园社区相媲美。

全村安有300多盏路灯,常年通宵照明,自来水免费使用,七十岁以上老人,每人每年2罐液化气、20斤油、50斤鸡蛋……村集体有钱好办事,“村民福利”芝麻开花节节高。

“以前是,在村里居住,到城里挣钱;现在是,在城里居住,到村里挣钱。”常继峰的一句朴实话语,对一个产业兴村进行了通俗的注释。

王营村,给人带来无限的憧憬。

中外学者黄浦江畔共议公共治理转型

科技日报(宋琨 记者王春)信息爆炸与高速流动带来前所未有的创新可能与信息风险、公民的意见表达更加多元化……随着社会经济的发展和公共管理面临着前所未有的新挑战和新机遇。7月19日,2014复旦管理学国际论坛在沪开幕,论坛将围绕上述问题,探讨公共治理的转型与现代化。

开幕式上,原国务院新闻办公室主任赵启正围绕“新媒体时代的领导力建设”作主旨演讲,提出新媒体环境下政府信息建设的挑战与机遇。清华大学公共管理学院院长、2011年复旦管理学杰出贡献奖获得者薛澜教授围绕“国家治理体系和治理能力现代化之路”直抒己见,从制度、理念、体系、能力等方面进行了分析。

国内外消化专家聚哈探讨内镜新技术

科技日报(通讯员范巧 衣晓峰 记者李丽云)7月19日,第二届哈尔滨NOTES暨内镜治疗技术国际高峰论坛在哈医大附属第二医院召开。本次会议是国内外消化内镜权威学者的一次行业高端技术交流盛会。来自美国、欧洲、日本的国际知名专家及国内300余名消化和内镜同行相互切磋交流,参与了NOTES和内镜下诊疗技术讲座及临床和动物实验操作演示,共同探讨了当今最新内镜技术在消化系统疾病诊疗领域中的应用。

据悉,来自海内外的近百位学者嘉宾围绕论坛主题,推出四十多场高水平的主题演讲。此外,本次论坛还首次设立了平行分论坛,分别围绕“上海自贸试验区与中国的改革开放大战略”“城市化与城市治理”“环境与国家治理”“现代教育治理体系建构中的政府转型与创新”“医改与公共治理”五大主题展开学术讨论。

据介绍,复旦管理学国际论坛旨在构建中国与世界管理学前沿领域的高端交流平台,迄今已成功举办9届,吸引了400多位海内外知名学者、政府官员和杰出企业家参会,逾万人次参与论坛活动。德国柏林联合举办的欧洲消化领域规模最大、最具影响力的欧洲消化疾病周(UEGW)大会上做了题为“纯经胃NOTES手术治疗附件疾病:首例人类病例报道”的手术失败发言,引起国际同行广泛关注。他所率领的科研团队还进行了“经阴道纯NOTES功能性胆囊切除”等相关的动物实验研究,还从经口内镜下环形肌切手术治疗贲门失弛缓症受到启发,首创了经食管—贲门—胃结肠下隧道入路(ECGT)。此入路有效解决了性别限制、术后进食、腹腔感染等技术难题,并且在术中操作上,体现了极大的优势。因入路较直,内镜避免了过度弯曲,有效地降低了操作难度,更易进行相关的操作。专家认为该通路有望成为NOTES手术进入腹腔腔的主要途径。