

在维权法治化的道路上策马加鞭

(上接第1版)

截至目前,我省已建立类似于大麦屿总工会职工维权服务站这样的工会劳动法律监督组织1600多家,基层工会劳动法律监督组织6.9万多家,培训各类监督员9万多名;市、县(市、区)总工会已经按照《条例》要求建立了监督委员会,50%的乡镇(街道),60%的单建基层工会建立了监督委员会;2017年完成每个县至少培训一批不少于100名监督员的要求;全省完成监督员培训发证1万人以上,为依法开展工会劳动法律监督工作打下了良好的基础。

组织、队伍建设突飞猛进的结果是监督效率的大幅提升。2017年全省各级工会受理违反劳动法律案件4622件,下达工会意见书直接处理4019件,下达建议书提请人社部门处理295件。

奋发有为,法援调处并驾齐驱

新形势下工会的维权促稳作用更是不可或缺。天台县双立模架机械有限公司由于经营管理不善,导致连年亏损,自2015年初开始,一直拖欠叶军伟等28名职工的工资和社保费用。2016年3月该公司进入破产清算,叶军伟等28人的工资没了着落。县职工服务中心接到职工

的求助后,援助律师当即与企业取得联系,告知相关的法律法规及法律后果,公司承认拖欠工资的行为,但仍表示无力偿还欠薪。在法院清算结束前,必须提交职工的补偿金优先普通破产债权申请。由于案情紧急,县总工会决定依法介入为职工维权。两个星期后,仲裁庭优先对此案件进行了审理并作出仲裁判决。判决书生效后,援助律师帮助28名职工提交了执行申请。在不到两个月的时间内,28名职工成功拿到了拖欠已久的138万元工资,成功地化解了该起集体讨薪事件。

五年来,我省各级工会通过完善机构、配齐人员、健全制度,不断提高工会法律援助工作实效。目前,基层以上工会建立法律援助机构376家,配备工会公职律师51名,工会法律援助志愿者2193名。五年来,工会法律援助机构办理各类劳动争议案件213万件,受援职工3.7万名。

与此同时,我省还建立基层劳动争议调解委员会9.5万多个,区域性行业性劳动争议调解委员会1200多个。充分发挥工会调解组织化解劳资矛盾纠纷的作用,五年来调解劳动争议案件14万余件,将大量矛盾解决在基层,化解在萌芽状态,维护了社会和谐稳定。

持续向不法排污企业和单位亮剑

(上接第1版)

5. 南浔区张家港水体污染问题

经查,张家港属于湖州南浔经济开发区境内镇级河道,自西向东流经北部工业区块。主要存在的问题是:一是湖州新泉能纺织有限公司自备水沉淀池内的泥浆水和药剂管道外溢水经厂区雨水出口外排河道;二是湖州金绿印染有限公司部分冷却水通过软管外排河道;三是该区块地下污水管破损,导致入管污水外溢入河。

发现问题后,南浔区环保局依法责令2家涉事企业停产整改。2家企业已封堵排污口,拆除临时管道,规范污水、冷却水的收集处理。相关部门对企业超标排放、非法取水等违法行为予以立案处罚。开发区管委会已修复破损污水管道。

区水利局对新泉能纺织非法取水的行为依法实行顶格处罚,罚款7万元;区环保局对该公司药剂溢流行处罚6万元。镇级河长江伟峰因履责和监管不到位,予以党内警告处分;村级河长朱应法因履职不到位,

予以党内警告处分;开发区管委会经济发展局局长张海清和该局环保站长章文,因监管不到位,分别予以诫勉谈话和行政警告处分;方丈港村党支部书记朱永根因监管不到位,予以诫勉谈话处分。

6. 庆元县龟山地块2家企业违建涉污问题

经查,该地块的2家企业——庆元县恒信商贸有限公司和庆元县印象吉丰家居有限公司,共非法占用土地7520平方米,违章建筑面积合计5991平方米。2家企业均在未办理环境影响评价审批手续的情况下擅自建设并投入生产。庆元县环保局依法责令2家企业停止生产,并将企业违法行为上报庆元县委、县政府。

庆元县政府立即组织相关单位联合进场,对龟山地块曝光的2家企业采取断水断电、全面拆除违法建筑等措施。截止5月19日,已全面完成拆违、建筑垃圾清理及拆后土地复垦工作。



衢州出台浙江首个电力信用管理办法

5月25日,衢州市发展和改革委员会、人民银行衢州市中心支行、衢州市信用办、衢州供电公司就衢州推出的浙江省首个电力用户信用管理办法——《衢州市电力用户信用管理办法(试行)》举行新闻发布会,介绍相关内容并答记者问。

党的十九大报告对社会信用体系建设提出了一系列新要求,衢州市委市

政府也将社会信用体系建设工作纳入重点工作。在这种背景下,出台《管理办法》意义重大。

《管理办法》的出台,可以从源头上防范欠缴电费、窃电、违约用电、故意破坏电力设施、违章作业野蛮施工等行为,纳入电力失信范畴;将失信行为划分为一般、较重和严重三个等级,分层级实施差别化惩戒,对一般失信以提醒、教育为主,对较重、严重失信与用电、职业准入、信贷、保险、评优评先等挂钩;社会联动,将电力信用统一纳入衢州市信用信息共享平台,各职能部门、企事业单位、社会组织、行业机构等在行政审批、行业管理、司法措施、公共服务中心予以综合运用。

服务实体 严控风险 提速增效

交行省分行多举措优化企业开户服务

为优化企业开户服务,改善营商环境,交通银行浙江省分行推出了多项服务新举措,提升企业对银行开户服务的认知度和满意度。

遵照《人民币银行结算账户管理办法》,交行省分行积极梳理企业账户开户流程,消除冗余环节,明确内部各岗位职责,加快开户资料审核及流转速度,确保开户流程衔接顺畅。对于企业核准类账户开户,营业网点完成开户资料审核后,在一个工作日内向人民银行报送开户资料,并网点安排专人在人民银行账户管理系统查询办理进度,核准通过后,当天完成系统开户业务流程,并及时通知客户。

交行省分行开发企业账户填报系

统,通过网络搜索和机器读写的方式

完成开户申请表填写打印,大大缩短了企业开户资料填写时间,提高了填写的准确性和完整性,加快了企业银行结算账户的开户速度。为服务实体经济,践行普惠金融理念,交行省分行开设了新设企业开户绿色通道,优先为新设企业客户个性化问题。

针对单位账户开立使用和管理规定,交行省分行积极引导企业自觉遵守银行账户管理政策,主动配合银行审核和人民银行许可工作,耐心解答客户开销户方面的各类问题,指导客户提供开户资料,填写开户表单和账户管理协议,认真了解客户特色业务需求,妥善解决客户个性化问题。

王赛

标志牌12块,割除横幅16条,取缔公路用地非法摆摊点15处,修剪遮挡标志牌行道树150余处,清理占道堆积物12处计163立方米。

徐莹 刘雅东

等多种形式开展“路政宣传月”活动。

截至目前,常山县公路局路政大队已出动宣传车230余次,悬挂宣传标语15条,发放宣传单1000余份,拆除非公路

瞄准世界科技前沿引领科技发展方向 抢占先机迎难而上建设世界科技强国

(上接第1版)

习近平强调,要全面深化科技体制改革,提升创新体系效能,着力激发创新活力。创新决胜未来,改革关乎国运。科技领域是最需要不断改革的领域。科技体制改革要敢于啃硬骨头,敢于涉险滩、闯难关,破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱。要坚持科技创新和制度创新“双轮驱动”,以问题为导向,以需求为牵引,在实践载体、制度安排、政策保障、环境营造上下功夫,在创新主体、创新基础、创新资源、创新环境等方面持续用力,强化国家战略科技力量,提升国家创新体系整体效能。要优化和强化技术创新体制顶层设计,明确企业、高校、科研院所创新主体在创新链不同环节的功能定位,激发各类主体创新激情和活力。要加快转变政府科技管理职能,发挥好组织优势。要着力改革和创新科研经费使用和管理方式,改革科技评价制度,正确评价科技创新成果的科学价值、技术价值、经济价值、社会价值、文化价值,把人的创造性活动从不合理的经费管理、人才评价等体制中解放出来。

习近平指出,要深度参与全球科技治理,贡献中国智慧,着力推动构建人类命运共同体。自主创新是开放环境下的创新,绝不能关门来搞,而是要聚四海之气、借八方之力。要深化国际科技交流合作,在更高起点上推进自主创新,主动布局和积极利用国际创新资源,努力构建合作共赢的伙伴关系,共同应对未来发展、粮食安全、能源安全、人类健康、气候变化等人类共同挑战,在实现自身发展的同时惠及其他更多国家和人民,推动全球范围平衡发展。要坚持以全球视野谋划和推动科技创新,积极主动融入全球科技创新网络,提高国家科技计划对外开放水平,积极参与和主导国际大科学计划和工程,鼓励我国科学家发起和组织国际科技合作计划。

习近平强调,要牢固树立人才引

领发展的战略地位,全面聚集人才,

着力夯实创新发展人才基础。要创

新人才评价机制,建立健全以创新能

力、质量、贡献为导向的科技人才评

价体系,形成并实施有利于科技人才

潜心研究和创新的评价制度。要完

善科技奖励制度,让优秀科技人才

才得到合理回报,释放各类人才创

新活力。要通过改革,改变片面将论

文、专利、资金数量作为人才评价标

准的做法,不能让繁文缛节把科学

家的手脚捆死了,不能让无穷的报表

和审批把科学家的精力耽误了。要营

造良好创新环境,加快形成有利于人

才成长的培养机制,有利于尽人尽其才

的使用机制,有利于竞相成长各展其

能的激励机制,有利于各类人才脱颖

而出的竞争机制,培植好人才成长的

沃土,让人才根系更加发达,形成天

下英才聚神州、万类霜天竞自由的新局面。

习近平指出,中国科学院、中国工程院要继续发挥国家战略科技力量的作用,同全国科技力量一道,把握好世界科技发展大势,围绕建设世界科技强国,敏锐抓住科技革命方向,大力推动科技跨越发展,勇攀科技高峰。要继续发挥院士群体的智力优势,开展前瞻性、针对性、储备性战略研究,提高综合研判和战略谋划能力,提出专业化、建设性、切实管用的意见和建议,为推进党和国家科学决策、民主决策、依法决策,推进国家治理体系和治理能力现代化贡献更多智慧和力量。

习近平强调,两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣。党和人民对广大院士寄予了殷切的期望。希望广大院士弘扬科学报国的光荣传统,追求真理、勇攀高峰的科学精神,勇于创新、严谨求实的学术风气,把个人理想自觉融入国家发展伟业,在科学前沿孜孜求索,在重大科技领域不断取得突破。各级党委和政府对院士们要政治上关怀、工作上支持、生活上关心。要做好退休院士工作,鼓励他们继续发挥作用。

习近平指出,中国共产党领导是中国特色科技创新事业不断前进的根本政治保证。要坚持和加强党对科技事业的领导,坚持正确政治方

向,动员全党全国全社会万众一心为实现建设世界科技强国的目标而努力奋斗。各级党委和政府、各部门各单位要把思想和行动统一到党中央对科技事业的部署上来,切实抓好落实工作。各级领导干部要提高科学素养,不断增强领导和推动科技创新的本领。要尊重科研规律,尊重科研管理规律,尊重科研人员意见,为科技工作者创造良好环境,服务好科技

创新。习近平强调,青年是祖国的前途、民族的希望、创新的未来。各级党委和政府要放手使用优秀青年人才,为青年人才成才铺路搭桥,让他们成为有思想、有情怀、有责任、有担当的社会主义建设者和接班人。当科学家是无数中国孩子的梦想,我们要让科技工作成为富有吸引力的工作、成为孩子们尊崇向往的职业,给孩子们的梦想插上科技的翅膀,让未来祖国的科技天地群英荟萃,让未来科学的浩瀚星空繁星闪耀。

部分中共中央政治局委员,全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委有关领导同志出席会议。

大会由中科院院长白春礼主持。中国工程院院长周济致开幕词。

1300多位两院院士,“百名基层科技工作者”代表,中央和国家机关及军队有关负责同志,在京有关科研机构的科技人员和高等院校师生代表等出席大会。

500万元悬赏擂台赛 “小偷最恼恨的锁”亮相永康门博会



本报讯 杜志华报道 5月26日,第九届中国(永康)国际门业博览会

日在永康国际会展中心开幕。开幕式上,浙江浦江方荣光控密码锁有限公司摆开了500万元现金的开锁擂台赛:只见一只四方方的透明不锈钢玻璃箱子,里面放着一张500万元人民币的支票与现金。主席台上,摆放着浦江方荣光控密码锁有限公司的光控密码锁、机械锁、智能锁等三大系列产品。主持人宣布,在不使用钥匙的情况下,谁要是能技术性打开锁住箱子的光控密码锁和机械锁两把锁,就能拿走里面的500万元奖金。

“2014年、2018年,我们分别在央视10套和浙江经视举行过面向全国的巨额悬赏,迄今为止没人能够赢取奖金。这次门博会汇聚了国内行业精英,真诚希望能有高手现身。”该锁具的发明者、浙江浦江方荣光控密码锁有限公司董事长方荣光说。

这两把锁到底有没有那么神,还得看接下来挑战者的实力。擂台赛的消息刚刚放出,就已经有不少人跃跃欲试。也有人准备召集一批高水平的锁匠来参赛。

光控密码锁是方荣光最引以为豪的发明,已经获得了国家专利。这种锁的原理是装设光码电路板,里面有光密电阻,光源射进光纤孔后,会通过光纤输入密码,只有光密码和设定的门锁密码一致才能开锁。光控密码锁设定的密码种数可达10的24次方,猜对密码的概率很小。同时,在设计上把电子、机械部分全部藏在了锁具背面,从外观看,除了一个把手和光溜溜的一块金属面板,没有其他可以下手的地方,被称为“小偷最恼恨的锁”。

开化农信打造清算服务新模式

开化农信联社认真贯彻落实全省农信系统2018年度资金(清算)业务工作会议精神,依据现有的清算报

系统,运用好支付业务、清算

业务资金流向、中间业务统计及分析系

统,保证资金清算安全,发挥清算工作的重

要作用。

联社关注基层工作,定期交流互动,互相借鉴工作亮点,分享工作经验,提高工作效率,提升业务能力。

联社加强现场培训和视频培训学习,熟悉新系统功

能,新业务流程及相关注意事

项及风险点,并在实际操作中灵活运用,提高工作效率

和服务水平,保证支付清算安全。

汪新苏

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

《管理办法》的起草,坚持了“简洁明了、便于操作”的原则,适用于衢州市行政区域内的电力用户,将窃电、违约用电、恶意拖欠电费、故意破坏电力设施、违章作业野蛮施工等行为,纳入电力失信范畴;将失信行为划分为一般、较重和严重三个等级,分层级实施差别化惩戒,对一般失信以提醒、教育为主,对较重、严重失信与用电、职业准入、信贷、保险、评优评先等挂钩;社会联动,将电力信用统一纳入衢州市信用信息共享平台,各职能部门、企事业单位、社会组织、行业机构等在行政审批、行业管理、司法措施、公共服务中心予以综合运用。

黄俊

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健

康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

王赛

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健

康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

王赛

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健

康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

王赛

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健

康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

王赛

良好的用电秩序和缴费习惯的同时,保障电网健

康发展。完善电力用户信用等级分级,可为供电企业向客户提供精准服务、差异化服务打下良好基础。同时,其营造出的良好氛围,将推动营环的持续优化。

王赛