

# 中国太平换帅 保险业高管大换防启幕

因临近或已过退休年龄等原因,保险业高管正迎来大换防。

中国太平保险集团宣布,9月4日上午,该集团召开干部大会,中央组织部干部四局局长钟海东出席会议并宣布中央决定:原华润集团总经理罗熹接替王滨,履新集团党委书记、董事长一职。王滨另有任用。

王滨的去向仍然是谜。坊间传闻最广的一个版本是,这位主导中国太平成功转型的总舵手,将接替已退休年龄的杨明生,成为同属中管金融机构的中国人寿集团的新掌门。但中国人寿内部人士对记者直言:“截至目前,公司上下尚未宣布会否换帅一事。”

“谁来接替他们”的猜测此起彼伏。不论是内部提拔还是外部空降,一个不争的现实摆在眼前:前任们的低调行事、高调业绩,为继任者带来了不小的压力。

首先,保险业已告别突围“求生存”的草莽时代,面对市场格局及监管工作的新形势,行业正迎来“求发展”的转型窗口期。在充斥着机遇与挑战的未来数年,能否由市场化逐步向价值化转型,将在一定程度上关乎一家公司乃至整个行业发展活力的延续。

其次,行业内部问题尚待解决的同时,“抢食者”与日俱增的外部竞争压力扑面而来。BATJ的跨界来势汹汹,先拿保险牌照、再搭开放式平台的战略布局,似有将保险业“一网打尽”的霸气与野心。

不容忽视的,还有如何处理好加快发展与防范风险的关系。所有参与主体都应清醒地认识到,目前行业正面临复杂的风险形势,多重因素共振、多种风险交织加大了保险业风险防控的难度。目前保险业正处于深度转型期,过去隐藏在行业高速发展下的问题正逐步显露。这些问题所暴露出的保险公司在制度机制上的漏洞和薄弱环节如果得不到及时整改,可能会在严峻外部形势的放大效应下更猛烈地爆发出来。防范化解风险的任务,越来越迫切。

共性问题之外,相关保险公司还面临着



各自不同的个性问题。比如,中国人寿集团旗下寿险公司的“老大哥”之位依然难撼,但在中国平安等竞争对手的奋力直追下,市场份额逐年下滑却是不争的事实。

再如,“三年再造”战略收官后的中国太平脱胎换骨,主要经营指标超额完成的同时,今年更是首上《财富》世界500强榜单,但旗下子公司之间发展不同步的问题,依然没有显著改善。除强劲复苏中的太平人寿之外,中国太平亟待其他业务板块取得过硬业绩、盈利表现,或更多领域的突破。

当然,既要正视背后的挑战,也要注意到这些老牌险企改革的阶段性成效。值得肯定的是,虽然市场份额一度下滑,但深谱价值化改革重要性的保险“老兵”们,依旧从容笃定地执行着改革的路线图。

在业内人士看来,高管大换防之后,这些保险机构的新班子成员首先应巩固目前的改革成效,不到位的要“回炉返工”,有不足的要“补火加温”,有缺失的要“拾遗补缺”。咬定改革转型不放松的同时,及时防范风险隐患,仍是当务之急。 (据上海证券报)

## 河北对工业企业治污设施“分表记电” 有效防止企业偷排

新华社记者 巩志宏 范世辉

经过几年治理,河北的重点工业企业基本都安装了治污设施,但设备有无开启、是否正常运转等很难监管到位。从今年起,河北在工业企业试点推行生产设施和治污设施“分表记电”,可实现对企业生产经营、治污设施运行状况实时在线监控,有效防止企业偷排偷产、治污设备不按规定使用、治污设备不按规定维护等问题。

记者在武安市裕华钢铁有限公司采访时了解到,企业已经对2台126平方米烧结机、3座600立方米高炉及2座120吨转炉完成了改造,分别对生产设施和治污设施安装独立的智能电表,采集的电表数据可实时传输到企业监控平台。

“监控平台主要采集治污设施电流、电压、功率等电量参数,结合排污节点的在线监测数据进行同步分析,可精准发现治污设施未按规定开启、低效运行等异常情况,并会第一时间触发警报,通过手机App及短信等形式推送给执法人员。”负责这个项目的中船重工第七一八研究所工程师吴昊说。

环境监察执法力量薄弱、全面监管到位难度大是当前大气污染治理中的重要难题。武安市环保局大气科科长刘炳钊说,“分表记电”可把基层监管人员从“人海战术”式的监督执法中解放出来,利用技术手段全面提升环保管理执法水平。此外,实现对企业主要生产设施用电量实时监控,能实时掌握企业生产设备停用状况,可为秋冬季错峰生产提供可靠依据。

作为试点城市的武安市,目前已在3家钢铁企业的20台生产设施、66台治污设施推行了“分表记电”改造。根据《河北省工业污染源全面达标排放专项实施方案》,2018年底前,河北将完成钢铁、火电、水泥、焦化、玻璃等5个行业电路改造工程。到2020年底,全省工业污染源防治设施实现“分表记电”。

## 中国首条 民营控股高铁施工技术创国内纪录

新华社记者 魏一骏

5日,中国首条民营控股高铁杭绍台铁路椒江特大桥工程北主墩桩基施工顺利完成,创下了国内高铁桥墩施工最深钻孔纪录。

椒江特大桥是杭绍台铁路重点控制性工程之一,设计为双塔、双索面、四线、钢桁梁斜拉桥,是国内首个双向四线斜拉高铁桥。该项目由参与修建武汉长江大桥、杭州湾跨海大桥、港珠澳大桥等工程的中铁大桥局承建,设计含杭绍台铁路正线2条及国家铁路规划网中的沿海客专铁路2条,设计施工工期预计为36个月。

复星铁投高级副总裁、杭绍台铁路有限公司总经理吴培荣介绍,椒江河床地质特殊、水文条件复杂,因此工程设计、施工难度极大。根据工程设计,特大桥需建设水中桥墩8个,其中2个主墩各含42根直径2.5米的钻孔桩,钻孔深度达143.67米,为国内高铁建设中桩基旋挖钻孔施工深度之最。

杭绍台铁路建设团队联合徐工集团通过技术创新,不仅令工程顺利推进,而且实现了缩短工期、节约成本和提升效率的多重效益。中铁大桥局杭绍台铁路项目部总工程师邹纪民说,采用常规施工方法单根桩基平均成孔时间需24天,而采用国内先进的XR550D钻机旋挖施工方法,单根桩基成孔时间为3至4天,工效可提高6至8倍。

杭绍台铁路项目是中国首个民营控股高速铁路项目,于2017年9月11日由复星牵头浙商民营联合体和浙江省政府正式签约;2017年底,杭绍台铁路正式进入建设施工阶段。根据计划,杭绍台铁路将力争在2021年建成通车。

## “数字工位”“数据贷款” 一张“网”点燃 制造新动能

新华社记者 龚雯

一个APP让员工实现原来只能在固定场景完成的工作,一份生产数据可替代设备抵押作为银行授信贷款依据……一张工业互联网,让制造业逐步走向“智造”业,点燃数字经济和实体经济融合发展新动能。

1日,在2018长三角工业互联网峰会暨G60科创走廊工业互联网协同创新工程启动大会上,上海智能云科、江苏徐工信息、浙江阿里云、安徽合力等16家平台企业联合倡议,推动长三角地区企业“上云上平台”生态体系的形成,力争到2020年实现新增“上云上平台”企业百万家,运营成本降低20%以上,生产效率提高20%以上,实现企业业务流程再造和组织模式创新和升级。

同日,《G60科创走廊推进工业互联网协同发展实施方案》发布。长三角九城市将聚焦政策互惠共享、标识解析建设、优势平台建设、产业示范应用、产业生态培育、环境氛围营造,到2020年末建设1个至2个通用型、5个行业级、10个企业级工业互联网平台,推动1万家以上工业企业“上云上平台”。

“工业互联网是打造新一轮上海制造品牌的重要支撑点,我们将紧紧围绕工业互联网相关重点比如工业芯片、工业传感器、工业软件等,加快企业‘上云上平台’,推动工业互联网创新应用,助力传统产业转型升级以及长三角地区协同发展。”上海市经济和信息化委员会总工程师张英说。

位于上海松江的海尔COSMOPlat工业互联网平台不仅服务于家电,还服务汽车、服装、家居甚至包括农业等,横跨60个细分行业。据统计,2017年COSMOPlat实现定制订单量达到4116万台,交易额达到3113亿元。

“过去主要由生产决定消费,如今是生产满足需求,即把大规模制造变为大规模定制。”海尔数字科技(上海)有限公司董事长陈录城说,未来,平台将根据不同区域、不同行业特色,更具针对性地提供解决方案。

对于制造业而言,融资也是重要一环。“尤其是对中小企业而言,最头疼的就是缺资金、缺装备、缺订单。通过工业互联网平台能一改过去企业用厂方、设备等作为抵押,而是以生产数据作为金融数字征信的手段来解决发展痛点。”上海智能云科总经理朱志浩说,公司通过为制造企业提供装备上网、企业上云、产能共享、工业APP、装备全生命周期及供应链金融等服务,实现全新“智造”生态。

上海三零卫士高级技术专家吴国雄表示,就目前而言,工业控制系统和传统IT系统很大区别就是它的迭代周期相对长。如何保证有序安全升级以及一旦发生安全问题后如何应急处理等,还有不少难点需要解决。

业内人士表示,工业互联网扩大了网络空间的边界和功能,也打破了工业控制系统传统封闭和可靠性的格局,使安全形势更为复杂。建议出台工业数据采集安全相关法律法规,建立数据安全等级保护、风险评估等安全制度,保障工业数据采集系统安全可靠运行。

## 从“山重水复”到“柳暗花明” 老火柴擦出新火花

新华社记者 牛少杰 朱惠蕓

在不少人心目中,火柴是辉煌于20世纪的“老古董”,现在除一些酒店外再难觅其踪迹。然而,当人们的目光逐渐从它身上移开时,它却以另外一种方式悄然回归。

三十六天罡,七十二地煞,一百零八个小盒子整整齐齐地码放在精致的礼盒里,每个小盒表面都印着精美的人物插画……这竟然是一套“礼品火柴”。

“这是我们以《水浒传》英雄为主要元素制作的主题火柴,曾作为定制礼品套装出售。”安阳方舟礼品火柴厂总经理赵长新说。

在赵长新办公室的展柜上,除了梁山好汉,金陵十二钗、京剧脸谱、新人婚纱照等都成了火柴的创作元素,此外还有创意火柴,看似是一支口红,拆开却是一盒火柴,薄如一张名片,翻开还是火柴……

在这里,火柴的“古董”形象被颠覆,因创新而再次焕发生机,历尽“山重水复”,终于迎来“柳暗花明”。

20世纪八九十年代,安阳火柴远近闻名,

产品曾不仅畅销全国,而且还远销海外。

“1979年前后,厂里试行‘计件工资’制度,影响火柴产量的火柴盒生产效率低的问题得到解决,安阳逐渐成了各地各商的集中采购地。”时任安阳火柴厂三车间主任的孙增生回忆,“后来最红火时,很多客商常驻周边订货,谁要能弄来一大车火柴是很了不起的,供货指标非常紧俏。”

然而,过了1990年,一次性打火机的涌入对国内火柴市场造成巨大冲击,一些小火柴厂首当其冲,安阳的火柴产业也日渐没落。

1998年,赵长新从安阳火柴厂正式下岗,2年后创办了方舟火柴厂。“当时想的是怎么生存,拿着火柴向沿街酒店推销。”赵长新拿起一盒印着一对新人婚纱照的婚庆火柴说,做创意火柴的想法来源于2003年在上海的一次旅游,偶然看到火柴盒上印“囍”字,很受启发,旅游变调研,回来后就开始做产品研发。

新产品的研发使得没落的火柴在市场上重新找到了出路,方舟厂的销售额逐年攀

升,规模不断扩大。由于生产工艺简单、成本低,安阳火柴企业可以根据客户需要随时改变设计方案,持续生产新产品,满足市场各类需求。

在安阳,先后又有阳洋等五家火柴生产企业相继设立,艺术火柴、广告火柴、旅游火柴、婚庆火柴,产品种类越来越丰富。

阳洋烟花工艺品厂是安阳的一家小型火柴厂。这家企业通过持续开发新品,依靠网络营销,销量持续攀升。该厂总经理黄超说:“我们把文创元素融入传统火柴,卖的不仅是单纯的产品,更是个性定制产品和新潮的文化创意产品。”

新火柴不但受到国内市场的追捧,部分产品还走出国门。据了解,仅方舟厂一家2017年就出口火柴70多个集装箱,价值约70万美元,产品畅销德国、法国、波兰、意大利等20多个国家。

传统火柴引入文化创意,为安阳的火柴产业重新注入活力。安阳市企业家协会秘书长黄光华说:“老火柴赢得新市场的背后,靠的就是创新,企业只有随市场需求与时俱进,才能获得更好发展。”

## 增不锈钢出口量 强行业转型升级

9月4日,无锡锡山区某金属制品车间正在赶制一批2300多只出口美国的不锈钢烧烤烟熏盒。在该烟熏盒内放置桃树等果木燃烧熏烤,使肉品获得相应可口的香味,能烤熏各类肉品。自四月份首批制作2300多只后,客户反映美国消费者满意度较高,接着进行了产品订单的续签。这家企业已为美国消费者制作不锈钢烧烤烟熏盒10000多只。

据了解,无锡锡山区不锈钢贸易加工量占全国销量半壁江山,该地以增加不锈钢出口量,强化行业转型升级。

杨木军 摄影报道



## 网络市场监管难? 长三角联动齐解难题

新华社记者 王默黔 周琳

买家在天津,卖家在东北,互联网能帮助消费者打破地域屏障购买到全国乃至全球的商品,但如果发生消费纠纷如何处理?假冒伪劣商品怎么打击?互联网技术的便利性和地域的区隔性不能变成“黑心商人”的“保护伞”,政府职能部门的监管力量在跨行政区域的情况下不能缺位。

上海市长宁区2017年制定了《关于在长宁区开展网络交易违法行为跨区执法试点工作的指导意见》,探索建立上海市内跨区域网络违法行为协作机制。市内区与区之间的跨区监管是否可以上升到省与省之间?长宁区跨前一步、主动对接,贯彻大市场管理理念,推动长三角协同监管。

浙江省杭州市余杭区是阿里巴巴总部所在地,其市场监管单位承担着淘宝、天猫平台和平台内近千万家网店的监管责任,每年需处理海量的投诉举报。如果能利用余杭区监管下的互联网平台大数据,那么对于互联网消费案件的高效解决无疑大有帮助。

2017年10月,上海长宁区与杭州余杭

区签订协作协议,全国首个网络监管异地协作平台正式启用。这个被称为“红盾云桥”的异地智能协作平台,依托阿里巴巴提供的大数据技术,实现网络违法行为协查、违法线索及案件移送全程电子化,拥有处理涉网案件的数据协查、案件移送、办理反馈、对商家的处置以及涉网主体的数据比对等功能。

此前,如果长宁区接到需要跨省协作的案件,从协查请求到信息反馈所需时间长达数月,有时异地部门协作想要加快进度免不了要“多跑几趟”。而在如今的跨省监管协作工作机制下,案件线索实现即时移送,协查请求到反馈缩减至3个工作日内,部分协查内容15分钟内就可得到反馈,异地部门间协作实现了“一次都不用跑”。

除了建立跨省监管职能单位间的协作机制,长宁区也在加强同长三角网络经营企业的合作,与阿里巴巴集团签署《关于开展互联网监管合作备忘录》,建立线上即时联系、取证协查合作等机制,探索解决监管部门在调查网络交易行为违法案件中取证周期长、效率低、对接难等问题。目前与平台联合开展5



●物流业为网络市场提供了巨大支撑

次取证协查,涉案网店主体信息当天反馈,商品交易记录数据3个工作日内反馈,网络交易执法效率显著提升。

如今长宁区跨出的这一步在长三角越来越多的地方显现成效。江苏宿迁位于长三角北翼,有一批“淘宝镇”“淘宝村”,每年有大量的互联网消费交易在这里达成,而网络市场监管这一跨省合作如今也延伸至此。“刷单”“炒信”“售假”这些严重扰乱市场

秩序的行为不再因为行政区隔而被忽视,江苏宿迁市、睢宁县日前利用长三角跨省监管协作工作机制,与杭州市余杭区合作,共同整治当地家具电商市场网络刷单违法行为。虽相隔千里,但线上线下默契配合,三方在1个多月时间内查处30多个案件,立案26件。

如今,长三角协同监管正在不断完善,一个公平有序的市场环境逐渐建立起来,不断推动长三角地区实现更高质量的一体化发展。