

■你说·我说

文·白田田

湖南省委负责人近日在一次会议上痛批一些地方政府班子成员“谁排最后谁管安全生产”的惯例,认为这是拿人的生命当儿戏,要坚决纠正。看来,尽管从中央到地方都在强调安全生产重要,但真正落实起来仍有很多障碍,其中之一就是“重物轻人”的发展思维。

“谁排最后谁管安全生产”这种听起来可笑的做法,竟然成了一些地方领导分工的惯例。这绝不

单是领导分工问题,而是长期形成的“重物轻人”发展思维的体现。

安全生产关乎劳动者生命安危,怎么重视都不为过。但是,抓安全生产毕竟不像抓经济工作那样容易看得见效益,很多时候是“修修补补”。在一些地方领导眼里,只要不出事,松一松不打紧,还是要把主要精力用在经济效益上。于是乎,分管安全生产成了领导班子成员分工中的“鸡肋”,甚至是谁都不愿意碰的“烫手山芋”。既然不好安排,干脆由排

名最后的班子成员兜着。有的县市领导班子成员频繁变动,一年更换几个人分管安全生产,缺乏连续性。

近年来发生的一系列重大生产安全事故,使人们“安全第一”有了痛彻心扉的认识。然而,调查、追责、整顿、规定等一系列“动作”过后,一切又回归平常,“该干什么还干什么”。于是,安全生产“说起来重要,干起来次要,忙起来不要”,事故依旧发生,“带血的GDP”似乎成了挥之不去的

梦魇。

以人为本,首先要以人的生命安全为本。应牢固树立安全发展理念,摒弃“重物轻人”的发展思维,以人的生命安全为核心构建安全生产责任体系,分管安全生产的领导和安监部门应有更大话语权,形成人民生命安全重于一切的发展氛围。对于不重视安全生产的不作为、乱作为行为务必严格问责、严肃查处,用严管安全生产“倒逼”发展观念转变。

岂容“谁排最后谁管安全生产”谬言成真

造纸业放缓,创新能否成就转型

■将新闻进行到底

主持人:李 禾(本报记者)

嘉宾:孙 健(国家林业局发展规划与资金管理司副司长、全国木材行业管理办公室主任)

别 涛(环境保护部政策法规司副司长)

赵 伟(中国造纸协会副理事长、秘书长)

曹春昱(中国制浆造纸研究院院长)

马志明(APP(中国)文化用纸事业部总经理、金东纸业(江苏)股份有限公司总经理)

徐锡土(金红叶纸业集团有限公司总经理)

中国是世界上最大的纸生产国,产销量均位居世界首位。作为基础原材料产业,中国造纸业在长期粗放增长后,进入了经济增长的严冬。中国造纸协会数据显示,今年前三季度,中国纸及纸板产量为8766.34万吨,同比增长仅0.83%,比2012年增速下降2.39个百分点;纸浆产量较上年同期下降4.15%。伴随着以无

纸化为显著特征的互联网时代到来,环保理念深入人心,公众用纸态度、消费习惯正发生着改变……

日前,在2013中国造纸业可持续发展论坛上,政府官员、企业负责人和行业专家一致认为,面临资源和环境等制约,节能减排、绿色环保、技术等创新已成为中国造纸业的主旋律。

造纸业增速下降、效益下滑

主持人:当前,我国造纸业情况如何?

赵伟:造纸行业属基础原材料产业,同时该行业又是高投入、高技术含量、具消费品功能的产业。受金融危机影响,中国造纸业面临严峻挑战,增速下降、效益下滑,生产经营遇到较大困难,产业正处战略转型期。

首先是全球需求不足造成增长乏力,也使我国

出口大幅下降。2013年,出口增幅可能会下降10%,第四季度出口更是出现负增长。作为出口重要包装物,纸和纸板需求有所减少,国内经济发展放缓对纸浆需求也有所下降。

除外部因素外,造纸业自身产品结构不合理,部分产品目前存在着结构性和阶段性过剩,以及技术创新能力不强等都造成了增长放缓。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

关键技术的创新与进步仍将是产业转型升级实现绿色可持续发展的重要支撑力量。制浆造纸过程将进一步清洁化,单位能耗和污染排放将进一步降低,原料资源利用效率将进一步改善,产业化程度将进一步提高,纸和纸板产品将更多种化和专用化。

未来,造纸产业还将融合生物技术和生物质精炼技术,充分利用纤维素、半纤维素和木素组分,通过树木这种丰富可再生资源,持续地为社会提供工业材料和生活必需品。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。



资源环境压力大 原料对外依存度高

主持人:除了发展放缓外,我国造纸业还要面对哪些困难?

别涛:据2012年环境统计公报,造纸业占全国工业排水量18%,化学需氧量(COD)排放量占全国总排放量40%,其中达标排放污水量为53%,对环境有较大影响。而国家对造纸业的环境要求越来越趋严。“十二五”期间,我国COD要求下降8%,但对造纸业来说,是下降10%左右。

此外,国家还对造纸业发展在政策方面提出五个要求。一是要求行业严格执行国家环保法、水污染防治法等,做到预防为主、综合处理,建设环境友好型造纸企业;二是大力推进企业清洁生产,对新建造纸项目,从源头减少污染物产生,对现有纸浆企业推动技术改造逐步实现清洁生产,尤其以水污染治理为重点,采用封闭循环用水等技术,加大治理企业水污染;三是制浆排放要形成循环管理,全面建设自动和在线监测体系等;四是

实行排污公开制度,企业环境信息公开,便于公众参与和监督;五是对造纸企业林地建设也要注重生态保护,加强环评,实现科学造林,保护生物多样性,严禁毁林造林,防止水土流失等。

孙健:中国造纸业从原料结构来讲,木浆造纸仅22%,国产木浆仅10%,大量是废纸浆再造。其中一困难是如何提升木浆比重,因为只有木浆比例高才能生产出高档纸;还有如何应对各种生产要素价格的提高,包括劳动力成本、土地、木材原料等价格的提高。

从林业角度讲,木浆造纸业是木材使用比较多的一个部门。据一般规律,约4吨木浆、至少4.5吨杨木浆才能生产1吨纸。中国森林总量136亿,排世界第4位,但人均拥有量排世界100多位。而且木材生长有一个过程,即使是速生林造纸,最快也要8年,中国木材对外依存度已接近50%。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

孙健:中国现在人均耗纸量约4.2公斤,但与发达国家人均25公斤相比,差距较大。随着办公无纸化,办公用纸可能会减少,但卫生纸等生活用纸,以纸基做材料的墙纸等在某种程度上还会有所增加。

在这种情况下,我们提倡国际通行的林纸一体化,造纸企业要把木材来源作为林纸企业第一车间。我们要做大木浆造纸企业必须营造自己的原料基地,最好能达自身需要的1/3,这样既能保证原料稳定来源,也保证价格不至于波动过大。

马志明:在中国,APP是人工林种植规模最大的浆纸企业,倡导和推行世界先进的“林浆纸一体化”模式,一方面有效缓解原料供给过于依赖国外的局面,另一方面从治本入手,先种六棵树一棵,并种回去,使林木资源生生不息,循环不已。此外,有人认为节能减排会增加纸业成本。但从制浆来说,制浆会产生黑液,黑液是很好的生物质能源。原来欧洲有60%能源来自黑液,并能减排温室气体。在APP集团海南厂现在也达到黑液80%回收再利用了。

徐锡土:按照目前中国GDP增长状况来看,中国生活用纸消耗量是较少的。北上广、珠三角等经济发达地区人均用纸量达7—8公斤了。因此,内地和二三四线城市消费潜力巨大。将来这里会有一爆发式增长。虽然市场有激烈竞争,但只要把握好方向和重点,一个产业或企业的成长是可期待的。

■一周传声

经济普查一靠普查对象的支持配合,二靠普查人员细致的工作。一份份报表汇成全市、全省、全国的数据,摸清家底,对国家、企业和老百姓都大有好处,普查数据一定要做到全面、真实。

——国家统计局局长马建堂呼吁广大普查对象支持经济普查,强调企业个体数据将严格保密,普查数据只用于宏观分析和决策,不作为任何处罚(如补税)的依据。从今年1月1日起到3月底,第三次全国经济普查进入入户登记关键阶段,全国约300万普查工作人员手持电子终端设备(PDA),走进近7000万个法人单位、产业活动单位、个体工商户的经营场所,进行现场登记。广东省作为改革开放前沿,普查对象数量达到约550万个,居全国第一。

中国作为一个负责任的大国,高度重视并大力推进野生动物保护工作。

——6日,国家林业局和海关总署在广东省东莞市举行“执法查没象牙公开销毁活动”,公开销毁6.1吨象牙,这是中国首次公开销毁执法查没象牙。国家林业局副局长张建龙说,中国积极推进打击野生动物非法贸易国际合作,务实采取行动。包括:资助东南亚、非洲等国相关人员来华参加培训班,加强双边互访和执法信息交流,主导和联合实施国际共同打击行动等。此外,中方还积极推动和参与CITES公约(濒危野生动植物种国际贸易公约)等有关工作。

拖欠工资案件仍主要发生在工程建设领域。同时,劳动密集型加工制造、餐饮服务等行业的企业特别是中小企业拖欠工资问题明显增多。

——人力资源和社会保障部劳动监察局局长闫宝卿分析,由于经济增长下行压力加大、部分企业生产经营困难以及建筑施工领域拖欠工程款、用工管理不到位等原因,拖欠农民工工资现象在一些行业、企业时有发生,案件数量仍然处于高位。

全国吸烟人数超过3亿,7.4亿非吸烟人群遭受二手烟危害。

——国家卫生和计划生育委员会宣传司副司长、新闻发言人姚宏文7日在国新办发布会上介绍,每年有100多万人的死于吸烟相关疾病,约10万人死于二手烟暴露导致的相关疾病。姚宏文表示,我国是世界上最大的烟草生产国和消费国,也是受烟草危害最严重的国家之一。

■资讯

我国企业电子商务交易额2012年增长17.6%

国家统计局7日发布报告,2012年我国企业电子商务交易额超过2.8万亿元,比上年增长17.6%。

“数据表明,我国电子商务增长迅速,发展空间巨大。”国家统计局服务业统计司高级统计师李黎分析指出。

国家统计局通过联网直报方式,对全国30.8万家企业的电子商务情况进行了调查。2012年,这些企业中有电子商务交易额仅占7.3%,电子商务有广阔的发展前景和提升空间。

调查显示,我国企业电子商务发展不平衡,东南沿海及经济发达地区电子商务规模较大、发展速度快,中、西部地区刚刚起步;电子商务交易活动已广泛渗透到各行业,但在行业间发展不平衡,交易规模最大的是计算机、通信和其他电子设备制造业;电子商务改变了企业的经营模式,降低了企业交易费用和经营成本。

李黎指出,今后将进一步完善电子商务统计调查制度。从2013年年报开始,调查范围将由30多万家扩大到近90万家企业。未来将积极研究金融、农业和非企业电子商务统计方法;研究建立定期电子商务监测调查,适当增加商品分类统计;充分利用第三次全国经济普查资料,全面反映全社会电子商务发展水平和结构。(据新华社)

互联网金融创新发展论坛召开

科技日报讯(记者姜靖)由物联中国、物联网产业技术创新战略联盟以及中国低碳产品信息化推进委员会等共同主办的“创新科技,智慧中国——中国互联网金融创新发展论坛”日前在北京召开。

会上,国家发展改革委员会、工信部物联网专家咨询委员会专家王汝林表示,中国互联网金融创新发展论坛的举办,抓住了现实需求的热点和重点,希望论坛能够为中国电子金融的发展打开智慧之门。“互联网金融十分显著的特点是互联网现代信息技术融入金融行业,并且成为金融行业的重要支撑。”

在谈到互联网金融发展,物联网产业技术创新战略联盟副理事长陈骥则认为:“用户体验是最关键的。”基于用户利益和期望而出现的互联网金融产品才是真正的互联网金融。

谈到移动支付安全问题,北京大印世纪科技有限公司常务副总裁贺兵先生指出“交易安全是用户满意度的重中之重”。作为中国物联网移动支付第一平台的大印世纪在本次论坛上推出了PAD支付终端。

本次论坛还发布了“2013中国互联网金融十大创新事件”。

科技发展,市场变了,传统制造业怎么办

当科学技术取得突飞猛进的突破,并且这些技术应用到产业中来的时候,行业就面临洗牌。说的好听一点是产业升级,企业转型,说的不好听一点,市场环境变了,科技发展让你过去的一套都行不通了。在这种情况下,你该怎么办?

科技升级带来产业变革的例子,从来都让人震撼不已。在这个变革的过程中,有人欢喜有人愁。几年里,我们经历了诺基亚和摩托罗拉的没落,也见证了苹果、脸谱这类公司的崛起。十几年前,录像带在几年内迅速普及,广东、浙江的企业家雄心勃勃地投入大量资金,建设工厂。就在企业家准备大干特干的时候,光盘进入人们的视

线,大家不需要录像带这种笨重的存储介质了,只需要一张薄薄的光盘就够了。于是,录像带厂迅速消亡。

市场就是这么惨烈。如果你没看准,如果你动作慢,如果你赶上了技术变革,那么对不起,市场只能和你擦肩而过。

生产型企业的利润率本来就低,需要投入原材料,需要建设生产线。往往一条生产线收回成本就要十年左右,而企业刚刚步入正轨,就面临市场带来的转型问题。不过对于企业来说,或者走对路,或者转向快,或者对技术和市场方向敏感。只要找到适合自己的路,市场会给我们一个交代。

“购房者不仅对‘限购’的房地产调控措施失去信心,甚至会质疑楼市长效机制。不少分析人士指出,房地产作为支柱行业的地位,也决定了问责制落实的难度,‘如何问责,谁来问责,对谁问责’等都会遭遇‘软执行’。”

经济学家马光远表示,房价调控目标是政府对于百姓的“承诺”,没有完成目标而“爽约”,蒙混过关只会丧失公信力。

“定目标”应注重科学性,调控长效机制亟待建立

事实上,除了房价调控年度目标“落空”,个税调控也被“悬空”。除北京外,多城市在执行中未公布房屋交易20%个人所得税的征收实施细则,政策变成了“只见楼梯响,不见人下来”。

而在历次调控过程中,“上有政策,下有对策”的现象冲抵调控效果。购房者为了突破家庭限购数

量,“假离婚”之类的招数“应运而生”;开发商为了逃避限价监管,拆分精装、毛坯合同变相涨价的行为屡禁不止。最后的结果是房价统计数据下降了,开发商也没少赚,但房价上涨的顽疾却难以治愈。

中国房地产学会副会长陈国强表示,各地年底调控“升级”大多从抑制需求角度出发,虽然可以拉低统计数字,但毕竟“治标不治本”。当前市场趋冷出现观望情绪,未来在刚需自住为市场主体的城市,需求仍将会得到持续释放。

高地价、高利润导致高房价的利益链难以拆除,地方政府放任土地财政依赖就无法改观。专家指出,要扭转这一局面,应贯彻好三中全会提出的“完善干部考核评价制度”“纠正单纯以经济增长速度评定政绩的偏向”。

中国房地产协会副会长朱中一表示,着眼未来,调控方式上会有所变化,以目标控制为手段的调控方式将会逐步淡化。2014年,应加快推动土地制度改革、房产税扩容等,不动产登记制度的出台令人期待。

住建部政策研究中心原副主任王珏林表示,中央对房地产市场的态度将由需求管理转向供给管理,下一步既要增加供给,又要释放存量。“楼市调控的任务和责任应下沉给地方,对个别房价上涨过快的城市要适时约谈,共同寻找房价上涨过快的原因,制定行之有效的办法。”(据新华社)

房价问责制会不会“爽约”

“北上广深同比涨幅高达20%,26个主要城市涨幅超10%,69个城市房价上涨……”2013年全国房价涨声一片,这与年初各地制定的房价调控目标相去甚远。中央建立建立健全稳定房价工作的考核问责制度,问责制能否真正“兑现”,公众颇为关注。

26城市房价同比涨幅超10%,房价调控目标许“落空”

郊区本是北上广深楼盘的价格“洼地”,但2013年这些一线城市郊区楼盘却接连出现放量成交势头,价格一路飙涨,甚至领涨整体楼市。

2013年,中国楼市迎来了2009年之后的又一次“爆发”。根据国家统计局公布的11月全国70个大中城市住宅销售价格变动情况,一线城市新建住宅价格已连续3个月同比涨幅在20%以上;厦门、南京、西安、武汉等26个城市新建商品住宅价格同比涨幅达到或超过10%。

国务院2013年初出台的“国五条”要求,各直辖市、计划单列市和省会城市(除拉萨外)要制定并公布年度新建商品住房价格控制目标,建立健全稳定房价工作的考核问责制度,统计数据显示“压低”,短期内降了温,但未见实质性影响。

业内人士表示,调控难以触及地方政府的根本利益——土地财政,也就难以控制住房价。中原地产统计数据显示,2013年全国主要的40个城市,土地成交

明显上涨,完成房价调控目标基本无望。数据显示,扣除价格因素影响后,大多数二线城市的居民人均可支配收入的实际增速都未超10%,广州为8.1%,深圳为8.6%。这一数据远低于房价上涨幅度。

迫于房价调控目标的压力,2013年第四季度以来,多个城市集体发力进行调控升级,“京七条”“沪七条”“深八条”“穗六条”等政策相继出台,武汉、南京等二线城市也纷纷出台“新政”,内容无一例外严格限制新二线城市价格审批、提高外地居民限购年限、提高或研究提高二套房首付比例等抑制供需两端的调控方式。

中原地产市场研究部总监张大伟分析,“综合数据来看,四个一线城市完成房价调控目标几乎不可能;房价涨幅超过10%的城市完成目标希望渺茫;还有23个涨幅在8%—10%之间的城市完成年度调控任务的难度同样非常大。”

“招式”频出难控房价,“问责制”遭遇“软执行”

事实上,严控房价一直是各地贯穿全年的工作,不少城市使出“浑身解数”,创新调控“招式”。抑制供需两端,统计数据被“压低”,短期内降了温,但未见实质性影响。

业内人士表示,调控难以触及地方政府的根本利益——土地财政,也就难以控制住房价。中原地产统计数据显示,2013年全国主要的40个城市,土地成交