

农民职业化需要制度创新

□ 江德斌

由于人均土地太少,按照家庭来算,每家的土地也很少,导致种地收入较低,辛辛苦苦干一年,还没有出去打工一个月挣得多。显然,传统小农经济模式已不适合,需要走规模化经营、精细化管理、科学种植养殖模式,对农民的综合素质要求更高,爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民正在成为现代农业建设的前导力量。

我国改革开放以来,各行各业都得到长足进步,部分行业跃居世界前列,成为具有全球市场竞争力的领域。但农业领域的改革步伐较为迟缓,整体生产效率较低,科技化水平薄弱,全球市场竞争力较差,部分农产品价格比国外的高,诸如大豆、玉米、猪肉、大米等,均高于国际价格,处于竞争劣势地位。可见,需要提高我国农业技术含量,加大资本投入、科技投入,走产业化、规模化道路,让农民不再是身份代名词,而是职业概念,吸引有能力的人才进入,改变农业的落后现状。

农业部部长韩长赋说:过去农民是身份,生下来父母如果是农民,户口是农民,你就是农民。现在要把农民概念回归职业概念,让农民成为令人羡慕的职业。目前,农业从业人口结构不太好,以老人、妇女为主体,年轻人流失较严重,导致整体技术水平有限,难以掌握和理解新技术。而且,现在有部分城市人口想从事农业,他们有知识,有资金,有经验,但受到土地制度、户籍制度的限制,阻碍他们的进入,造成先进技术和资本无法正常流入农业领域。

因此,培育新型农民,让农民职业化,需要制度创新。要放开放政策和户籍限制,打破身份制度束缚,容许民间资本、城市人口自由进入农业,以市场经济规则为基准,实现农业资源优化组合,从而激活农业发展活力,让从业者能够赚到钱,拥有职业获得感,才会真正实现农民职业化,成为令人羡慕的职业。目前,我国在推行土地流转,为规模化经营创造条件,部分地方取消农村户口,统一为居民户口,亦为劳动力和资本的自由双向流动,创造了制度条件。

农民可以进城务工,城里人也可以下乡搞农业,这样的自由双向流动,才是最好的劳动力流动模式,能够最大化实现个人选择,不再受制于出生、地域限制。而且,随着生产力的提高,未来农业不需要这么多人,很多低素质农民都会被“挤”出来,如何承接他们,则是政府需要考虑的问题了。产业发展需要充分利用资源,农业亦不例外,旧制度束缚了农业发展,现在要想释放农业活力,让农民职业化,就要先打破制度束缚,将眼光放得长远些,不要畏首畏尾,要敢于突破创新,尊重经济规律。

奋斗拼搏创新的时间却被网游“抢走了”,多少有些恨铁不成钢的味道在其中。

游戏不是洪水猛兽,可因为沉迷游戏,荒废了学业,产生人际交往困难,乃至走上了暴力犯罪的歧途,又的确是严重的问题。充分了解孩子情感诉求,有针对性地改进家庭教育和亲子关系,帮助他们培养其他兴趣,进而进行时间管理能力的培养,是学校教育中的题中应有之义。

(9月4日《人民日报》客户端/唐春成)

热点快评

一家三口,全是新型职业农民,这别说在村里,在省里也是一件稀罕事。今年43岁的陈龙是山东省鄒城县归昌乡陈庄村村民,也是鄒城县农大家庭农场的法定代表人。近年来,他流转土地成立家庭农场,经营土地200多亩,托管土地1600亩,给乡亲们提供育苗、打药等优质服务。陈龙带着家人一起种地,农场收入30多万元。(9月3日《人民日报》)

随着我国工业化和城镇化的快速推进,越来越多的农民选择到城市务工,农村“空心化”现象普遍。

“验证码轰炸软件”炸出双重漏洞

□ 张淳艺

近日,市民张先生的手机遭遇了验证码“轰炸”,在未进行任何操作的情况下,张先生十分钟内就收到了百余条不同网站的验证码短信。记者注意到,不少网友反映遭遇了张先生一样的情况。有网友指出疑似遭遇了“验证码轰炸软件”的攻击,在网上有诸多付费或免费的“验证码轰炸软件”。(9月4日《北京青年报》)

现在,很多网站注册都需要提供手机号码,然后输入网站发来的验证码,才能完成注册。这种程序设计,本是为了确定是机主本人在操作,却被一些别有用心的人“轰炸软件”钻了空子。无疑,大量的验证码信息发送到一个手机号码,可以令对方手机瞬间崩溃。

根据《治安管理处罚法》第四十二条规定,多次发送信息干扰他人正常生活的,处五日以下拘留或者五百元以下罚款;情节较重的,处五日以上十日以下拘留,可以并处五百元以下罚款。不过,与过去传统的“呼死你”发短信骚扰不同,“轰炸软件”让用户收到的都是正规网站的验证码,用户不知道究竟是谁在恶意骚扰,报复自己。即使想报警或到法院起诉,也苦于侵权人并不明确,相关证据难以搜集。因此,要想遏制“验证码轰炸软件”的狂轰滥炸,更重要的是加强源头治理,堵塞监管漏洞。

一是实名制管理漏洞。去年8月1日起施行的《移动互联网应用程序信息服务管理规定》要求,移动互联网应用程序提供者应按照“后台实

名、前台自愿”的原则,对注册用户进行真实身份信息认证。在现实中,为了方便操作,许多APP只要求通过手机号码和验证码进行认证。当然,手机号码本身也是一种实名制,但这样一来,在客观上形成了恶意骚扰的漏洞。要想报复某人,只需要用其手机号码到不同的网站申请注册,频繁收到的验证码就能令其不堪其扰。因此,各APP运营者必须尽快修改注册规则,在确保用户个人信息安全的前提下,要求用户在注册时一并提供姓名、手机号码、身份证号码以及其他实名制内容。这就能最大限度地确保注册内容的真实性,从源头上控制骚扰信息。

二是网络搜索监管漏洞。“验证码轰炸”软件可以在网上轻易下载,而根据去年6月25日国家互联网信息办公室发布的《互联网信息服务管理暂行规定》,“互联网信息服务提供者不得以链接、摘要、快照、联想词、相关链接、相关推荐等形式提供含有法律法规禁止的内容”。“验证码轰炸”涉嫌民事侵权,并有可能造成手机持续接受短信发生故障,导致受害人遭受精神损害。像这样明显含有法律法规禁止内容的应用软件,居然在网络上大行其道,凸显相关搜索引擎的“守门人”角色失职。对此,互联网信息服务提供者必须履行主体责任,堵塞信息审核漏洞,对涉嫌侵权的恶意软件停止相关搜索结果,并保存证据。有关部门也应加强监管,对纵容恶意软件泛滥的搜索服务商问责。

漫画



刚刚发布的(2016年中国游戏产业报告)显示,去年网游用户数量达到5.66亿人,同比增长5.9%,其中,青少年又是网络游戏的主要玩家。五六亿人每天“玩掉”几个小时,一天就是几十亿小时,而一个人的生命也不过70万小时左右。我们从小就受到“一寸光阴一寸金,寸金难买寸光阴”“少壮不努力,老大徒伤悲”的教育,浪费时间在潜意识中是可耻的。“从中小学生对40多岁的中青年”是最需要学习、向上的人群,本该用于

奋斗拼搏创新的时间却被网游“抢走了”,多少有些恨铁不成钢的味道在其中。

游戏不是洪水猛兽,可因为沉迷游戏,荒废了学业,产生人际交往困难,乃至走上了暴力犯罪的歧途,又的确是严重的问题。充分了解孩子情感诉求,有针对性地改进家庭教育和亲子关系,帮助他们培养其他兴趣,进而进行时间管理能力的培养,是学校教育中的题中应有之义。

(9月4日《人民日报》客户端/唐春成)

任城新旧动能转换系列报道之二

任城：做活新兴产业激发后劲潜力

□ 吕光社 尹彤 王世友 范培倩

“我们公司的‘网格化生态环境监管服务平台项目’在今年8月7日举行的山东省中小微企业创新竞赛行动计划——电子信息领域现场晋级赛中,以绝对优势进入决赛环节,最终取得了全省第7名的优异成绩,并受邀参加中国创新创业大赛。”9月2日,济宁中科云天环保科技有限公司副总经理董尧升兴奋地向笔者介绍,公司研发的网格化环境空气监测微站已在济宁设了200多个点,北京、天津、南京等地正进行推广。

中科云天自2015年成立后迅速发展,仅2016年11月份中科云天二代产品投入生产以来,累计各项销售收入就达500余万元。公司已启动新三板上市的前期准备工作。和它同期成长的还有大象医疗、中科智城电子科技有限公司和智慧城市产业园三家新兴产业企业。孵化他们的是中科院计算所济宁分所,是任城区培育发展新动能、挖掘经济发展潜力的重要平台之一。

近年来,任城区坚持培育新动能,发展新兴产业,坚持“增量崛起”与“存量变革”并举,以建设创新城区为指导,把发展高新技术产业作为实施创新驱动,加快转型升级的重要抓手,大力发展高新技术产业,涌现出一批科技含量高、有自主知识产权和市场占有率的高新技术产品。2016年,全区高新技术产业产值达到100.53亿元,占规模以上工业总产值达35.55%,比年初提升了4.04%,综合

成绩位居济宁前列。

高新技术企业 激发新动能

走进任城区科技中心,这里聚集着包括中科院计算所济宁分所、山东物联网技术发展有限公司、山东省创新设计研究院等多家科技创新服务平台。任城区依托“科技中心”,形成了“研发设计+产业孵化”的创新模式,着力打造“创新城区”发展模式。

“公司正在研发的农林业大数据平台预计9月下旬就能全面上线。届时我们将和农林业部门进行合作,为精准农业的发展助一臂之力。”在济宁市慧胜信息技术有限公司里,副总经理李长江向记者介绍。

国家软件与集成电路公共服务平台—北斗产业化应用(济宁)平台位于任城科技中心,在济宁由济宁市慧胜信息技术有限公司运营,是工业和信息化部下属唯一一家服务于北斗产业化应用的科技创新服务平台。

“公司主要是聚焦于农林业大数据的开发和科研。”李长江说,现代农林业面临个体农户和大市场信息不对称的情况,时常出现的跟风种植往往会导致市场行情剧烈波动。公司依托北斗导航的定位功能,开发了平台的七大系统,通过综合采集种植面积数据、作物长势数据、生产管理数据、市场行情数据等相关信息,对市场行情开展精准分析,通过优化种植结构,帮助农林企业化解市场

风险。而且平台还可以提升生产自动化的水平,降低生产经营成本。“目前,可以远程掌握美国白蛾发展变化的‘病虫害远程测报机器人装置’已经在任城区安置了7台。主要是和任城区林业局、东花园林苗木种植基地合作。”

据了解,目前已有很多新技术、新产业、新业态、新模式“四新”企业在任城科技中心生根发芽,不断深化着任城区的经济发展潜力。

经过5年的发展,中科院计算所济宁分所目前已控股(参股)高技术IT企业7家,企业总资产约达6.8亿元,有两家企业估值逾20亿元。成立于2015年的山东省创新设计研究院,用计算机辅助设计(CAE)手段,帮助任城区樱花五金、四通机械、尚核电力等20余家企业实现了产品的优化升级,节约了生产成本,提升了产品性能,提高了企业在同行业的竞争力。

做大做强 信息产业增动能

“今年4月,我们完成了楼体封顶,现在签约入园的高新技术企业总数达到了28家,其中14家在本地完成注册。”在济宁智慧城市产业园内,山东中兴网信科技有限公司总经理罗铁介绍,进驻园区、注册资金均超过千万元的有5家为上市公司、1家为世界500强企业。去年,该项目被财政部列为第三批PPP国家示

范项目,并被山东省财政厅列为山东省第二批政府和社会资本PPP示范项目。

凡事预则立。着眼于产业结构调整的要求和转型升级的机遇,任城区把做大做强新信息产业作为经济提质进位的突破口和着力点,稳步推进产业融合,让信息产业在转型升级中唱主角、挑大梁。

总投资35亿元的中兴智慧城市产业园是山东省唯一的中兴产业园,配套产业集群中心、智慧城市运营中心、研发中心、产品展示中心和培训中心,完善云计算、教育、医疗等智慧城市产业链,为济宁及周边城市提供数据计算、终端产品等云服务,实现从研发到生产、从销售到维护的一体化配套。同时,能支撑周边10到20个城市的智慧产业服务,成为山东信息产业的龙头企业。2016年任城区集聚了信息产业企业600余家,信息产业实现销售收入38亿元,比上年增长36%。

“互联网+” 培育创新经济

走进任城区长沟镇赵王堂村,映入眼帘的是一排排整齐的砖瓦房,一条条平坦的水泥路,随处可见“变出美丽乡村,淘来幸福生活”这样的标语,处处彰显出信息化时代给这个小村庄带来的巨大变化。

“现在接到的单子全国各地都有,客户线上订单,农户线下生产,我们做的就是帮助农户们开拓更广阔的市场。”一名工作人

“人狗相处”关键是治理“宠物扰民”

□ 张西流

前不久,一则“用公共餐具给狗喂食”新闻,引发了民众关注。许多人质疑:被狗舔过的餐具,别人以后还用不用了?(9月4日《法制日报》)近日,成都的邓女士带狗到超市买东西,未牵牵引绳,一名小孩被狗吓了一跳,孩子家长一脚将狗踢开,双方因此发生冲突,最终邓女士脸部受伤。(9月3日《江南晚报》)

养宠物能给主人带来很多乐趣,只要不对他人造成不利影响。问题是,市民带宠物进公园、上公交、入酒店,因养宠产生的“宠物扰民”现象,成了市民关注的一个焦点,更是城市管理中的一个难点。比如,让宠物狗舔食公共餐具中的奶茶,就是典型例证。

数据显示,我国“宠物扰民”名列世界第二。人狗相处,关键是治理“宠物扰民”。有关部门要树立防范意识,落实管理举措,充分认识到“宠物扰民”的危害性;同时,应对养宠情况进行登记,掌握实情,及时向养宠户宣传有关管理法规;出台一系列管理、处罚制度,规范养宠行为,对造成人身伤害、社会危害的宠物主人,实施教育、处罚和依法追责。比如,通过电子监控等平台,对养宠不文明行为进行监督;将“宠物扰民”行为,纳入公共征信系统,使不文明养宠的人,受到信用惩戒。

让慈善信息公开平台交一个“明白账”

□ 戴先任

9月4日,民政部举行了全国慈善信息公开平台开通仪式。民政部要求各地各类慈善参与主体依托该平台填报法定公开信息,对于敷衍了事、弄虚作假、透明度差的慈善组织,将依法纳入行政执法监察范围。(9月4日民政部网站)

9月5日是我国第二个“中华慈善日”,全国慈善信息公开平台选在此时开通,很有深意。多年来,国内很多慈善组织不够透明化与法治化的问题,一直广受公众诟病,这严重影响了公益慈善的公信力。网络时代,募捐渠道多样化,一些民办慈善组织得以发展壮大起来,但鱼龙混杂、泥沙俱下,很多存在透明化及法治化不足等问题。开通全国慈善信息公开平台,正是为了将一些敷衍了事、弄虚作假、透明度差的慈善组织纳入行政执法监察范围,有利于公众对慈善组织进行监督。

公众是捐赠者,他们应该对捐赠款项的具体去向一清二楚,这样才能保证每一分善款都流入了该去的地方。开通全国慈善信息公开平台,就有望让公众看到慈善募捐等领域的“明白账”,也能促使慈善组织规范运营,交给社会一个“放心账”。开通全国慈善信息公开平台后,还需要民政部加强管理,加强执行力度,要让慈善信息公开平台真正变成促进慈善事业透明化、法治化发展的利器,而能给社会交一个慈善事业的“明白账”,而不能让其徒具形式,却不起实际作用。

荆家镇整建制实现“巷巷亮”

“有了路灯以后,晚上把村里照得好像白天似的,晚上串个门、老人小孩出门都放心多了!”桓台县荆家镇双跃村村民王心浩高兴地说。

据悉,双跃村“巷巷亮”工程于8月15日正式启动,村内安装路灯86盏,与辛庄村、后刘村、小元村的连村路也安装了路灯。截至8月底,荆家镇29个行政村全部完成村庄“巷巷亮”工程,共安装路灯7700余盏,整建制完成村庄“巷巷亮”工程。

全县统一安排部署村庄“巷巷亮”工程以来,荆家镇对“巷巷亮”工程制定了具体工作措施和办法,全镇实施村庄“巷巷亮”工程,实现了“三个率先”。6月30日,该镇通过正规招投标程

序,经专家评审组公开打分,确定了全镇“巷巷亮”项目中标方,成为桓台县率先完成招投标的镇;7月8日,在经过与村、中标方、施工方对村内线路走向及点位设置多方协商论证后,该镇“巷巷亮”工程正式启动,成为桓台县率先开始项目施工的镇;历时一个半月,8月底,荆家镇按照前期施工标准,严把质量关,成为桓台县率先整建制完成“巷巷亮”工程的镇。

据悉,今年,桓台县实施村庄“巷巷亮”工程,经调查摸底符合“巷巷亮”建设项目条件的共299个村,11.56万户,按照每两户一盏小巷路灯计算,预计安装路灯约5.77万盏,进一步方便农村群众夜晚出行。(张运波 付丽)

临淄：工商微课堂助力干部成长

“加强农资市场监管是保证农业增产和农民增收的重要环节,也是工商部门职责所在……”8月30日早8:30,淄博市临淄区工商局第四期“科所长上讲台”活动开讲,这期的主讲人是管工商所长赵德强。

今年以来,该局在广泛征求建议的基础上,针对商事制度改革出现的新情况、新问题,创新学习方式,改革培训模式,建立“每周讲一讲”和“科所长上讲台”制度,使学习培训工作接地气、重实效、利执法。

针对日常工作遇到执法等问题,开展“问题导向式”培训。由科所长走上讲台,通过案例研讨、疑难问题解答、法律法规浅析等方式,结

南郊镇：共育共享小微企业“技术能人”

小微企业是就业的主渠道,创新创业的重要力量。近年来,为促进小微企业转型升级,周村区南郊镇秉持“绿色、转型、创新”的发展理念,创新模式,培育和帮扶小微企业营销管理人才、技术能手、装备制造、商贸物流等13个行业领域的“技术能人”203名。

摸清了“技术能人”家底,镇党委班子成员、工业园区管理单位采取结对帮扶方式,以方达电子商务园为技能提升资源阵地,创办“技能人充电”论坛,开设微企“土专家”课堂,先后邀请山东大学、山东理工大学、阿里巴巴、京东等单位专家学者、企业高管授课18次,充电培训1600余人次,提升了小微企业人才技能。

与此同时,成立小微企业创业导师团,邀请部分小微企业“技术能人”为其他小微企业主讲技术、查短板,一对一为创业初期或经营困难的小微企业主把脉支招,让企业共享实用技能、创业创新经验。目前,已有47家小微企业通过导师团的“技能输送”改善了生产经营状况。(张喆)