



第三次全国农业普查将于2016年开展

据新华社北京6月22日电 国务院日前印发《关于开展第三次全国农业普查的通知》。决定于2016年开展第三次全国农业普查,其目的是查清、查实我国农业、农村、农民基本情况,全面掌握农业现代化进程、社会主义新农村建设和农民生活新变化,为党中央、国务院科学制定“三农”政策提供全面扎实的决策依据。

《通知》指出,在中华人民共和国境内

的所有农村住户、城镇农业生产经营户、农业生产经营单位、村民委员会和乡镇人民政府等个人和单位均为第三次全国农业普查的对象。普查的主要内容包括:农业从业者基本情况,农业土地利用与流转情况,农业生产与结构情况,新型农业经营主体与农业规模化、产业化发展情况,新农村建设情况,农村人居环境与农民生活方式变化情况等。普查的标准时点为

2016年12月31日,时期资料为2016年度资料。

《通知》要求,坚持依法普查,各级监察机关和统计执法机构要按照《中华人民共和国统计法》和《全国农业普查条例》有关规定,严肃查处普查工作中的违法违规行为,确保普查工作顺利进行,确保普查数据质量;充分运用遥感、智能移动终端、网络直报等现代信息技术,提高普查工作信息

化水平和效率,减轻基层普查人员负担;加强宣传引导,赢得广大普查对象的配合,为普查顺利实施创造良好的舆论环境。

《通知》明确,普查取得的单位、农户和个人资料,严格限于普查目的,不得作为任何单位和部门对普查对象实施考核、奖惩的依据。

此前,我国先后于1996年和2006年开展过两次全国农业普查。

中经观点

当前,我国经济发展呈现速度变化、结构优化、动力转换三大特点。如何适应、把握、引领新常态,还需要务实而深入的探索。习近平总书记近日在贵州调研时强调,要善于运用辩证思维谋划经济社会发展。这对切实解决改革发展中的突出矛盾和问题,努力实现经济社会持续健康发展,具有重要的指导意义。

唯物辩证法认为,世界是普遍联系、永恒发展的,内在的矛盾运动是事物发展的根本动力,必须坚持用全面、联系和发展的眼光看问题。辩证思维,就是依据唯物辩证法来认识客观事物,通过具体地思考、深入地思考、连贯系统地思考,发掘事物内部的深层次联系。

平言

我国古代曾有个“楚人过河”的典故:楚国人想袭击宋国,派人先去测量澗水的深浅并做好标志。但澗水突然大涨,楚国人不知道,依旧按原来的标志在深夜里偷渡,结果损失惨重,大败而还。事物永远在变化发展,如果头脑僵化,缺乏辩证思维,认识停滞不前,必定会碰钉子。现如今的经济生活中,某些领导干部做决策时盲人摸象、坐井观天者有之,揠苗助长、削足适履者有之,东施效颦、盲目跟风者亦有之……种种情形,都是缺乏、不善于运用辩证思维的表现,进而造成了形势看不准、工作一团糟的后果。

眼下,我国新一轮改革浪潮呈磅礴之势,发展掀开新篇章,同时也存在种种成长的烦恼、转型的阵痛。面对机遇和挑战相互交织的现实情况,只有努力学习掌握唯物辩证法的根本方法,切实增强辩证思维能力,才能提高驾驭复杂局面、处理复杂问题的本领,在权衡利弊中趋利避害,作出最为有利的战略抉择。比如,化解过剩产能必然带来阵痛,有的行业甚至会伤筋动骨,但从全局和长远来看,这对促进转型升级、防范系统风险意义重大,必须作为当前和今后一个时期的工作重点。又如,在生态问题上,必须对历史负责,为未来着想,一定要算长远账、整体账、综合账,绝不能以牺牲生态环境为代价换取经济的一时发展。再如,政府有所不为方能更好地有所作为,只有下好简政放权这盘棋,进一步把该放的权放掉、把不该管的事交出,集中力量纠错位、防越位、补缺位,才能有效推进政府的治理创新,更好地遂民意、促发展、利和谐。

总之,有了辩证思维这把“金钥匙”,学会用全面、联系和发展的眼光看问题,我们就能够在纷繁复杂的事物表象中把握发展规律、把握改革脉搏,才不会为速度的快慢而焦虑纠结,不会在结构调整中顾此失彼,不会在动力转换上迟疑不前。

“一带一路”在行动 海上丝绸之路纪行

青岛港:海陆丝路的黄金交汇

□ 本报记者 潘笑天 刘成

开栏的话 去年6月,本报启动“舞动丝绸之路经济带”大型采访活动,对丝绸之路经济带沿线5省份进行了调研报道。近日,本报再次启动“一带一路在行动·海上丝绸之路纪行”大型采访活动,对山东、天津、上海、浙江、福建、广东、广西、海南8省份进行调研采访,并采取报网博互动的形式,深入挖掘鲜活事例,立体呈现各地涌现出的新变化、新举措、新成就,敬请关注。

习习清风拨开些许晨雾,延绵岸线勾勒曼妙身姿。极目远眺,巨轮影影绰绰,浮在海天之间。

这里是青岛,自古便是海上丝绸之路的重要口岸。春秋战国时期,齐国开海上对外贸易先河,此后,这里被誉为海上航线的黄金通道。1892年,青岛港开埠,时至今日,这里已成为中国第二大外贸口岸、世界第七综合大港。

如今,“一带一路”战略正为这里带来勃勃生机,而这座百年老港也正积极布局、双向发力,打造陆上丝绸之路向东延伸、海上丝绸之路向西拓展的枢纽。

要成为海陆丝绸之路的黄金交汇,青岛港底气何在?“青岛是‘新欧亚大陆桥经济走廊’主要节点城市,也是‘21世纪海上丝绸之路’合作支点城市,地理区位优势特殊。更重要的是,青岛港是综合性大港,在海运航线、腹地经济等方面独具优势,海上陆上双向发力有底气。”青岛港集团董事长郑明辉信心十足。

天然良港,这是青岛港给人的第一印象。这里码头纵深恢宏,水深-20米,常年不淤不冻。“世界上有多大的船,这里就有多大的码头。”青岛港集团总工程师、青岛前海集装箱码头公司副总经理张庆财边说边指向远处。顺势望去,“美荣马士基”号货轮映入眼帘,这个庞然大物载箱量达1.8万标准箱,体长399米,



上图 一艘马士基货轮正停靠在青岛港卸货。



左图 青岛港刚刚建成的游轮码头游客中心。

本报记者 张小影摄

甲板面积与3个足球场相当。装卸完毕后,这艘从釜山开来的巨轮便再次启程,取道马来西亚驶向欧洲。“就在几个小时前,1.9万标箱的‘中海太平洋’号刚从这里起锚,将经停新加坡后开往欧洲。”张庆财说,青岛港正步入大船经济时代,去年11月以来,靠泊前湾码头的超大型集装箱船就多达31艘次,“美腾马士基”号、“中海环球”号、“阿拉伯巴尔赞”号等不断刷新“世界最大船舶”的停靠纪录,其中不少还是选择从青岛港首发。

除了自然禀赋的“老本”,青岛港真正过硬的是“软实力”——科学管理和精细服务。张庆财手里的计划表上,泊位“档期”排得满满当当,每艘货船的任务进度一目了然。通过计算机全程智能调

控,码头作业的管理精确到每个装卸动作,根据货船装卸过程中吃水深度的不同,还可动态调整停靠泊位,大大提高泊位利用率和装卸效率。青岛港提供泊位停靠计划48小时预报、24小时确报服务,以便航运公司掌握时间保持经济航速,降低燃油成本。在多家国际航运巨头公布的世界港口效率排行榜上,青岛港连续多年全球第一。

正是这些,让青岛港在开展海上合作的过程中赢得了世界青睐。今年,青岛港成功开辟22条班轮航线,其中10条对接东南亚等“一带一路”沿线国家。此外,青岛港先后与缅甸皎漂港、巴基斯坦瓜达尔港、柬埔寨西哈努克港等签署合作协议,与海上丝绸之路沿线

国家15个港口中的多个港口缔结了友好港关系,未来将分步骤推进贸易互通、管理输出、合资合作、开发建设等深层次合作项目。

与此同时,青岛港正通过海铁联运,拓展腹地经济辐射面。“海铁联运将是青岛港下半年的一大经济增长点。”青岛港国际股份有限公司物流分公司副经理张伟介绍说,去年青岛港与位于胶州市的中铁联合青岛铁路集装箱中心站开展合作,不仅为青岛港带来更多货源,也使青岛中心站由编组站变身内陆港,不仅实现扭亏为盈,同时还带动周边省份一道融入“一带一路”战略。

青岛港的目光瞄得更远。通过与内陆口岸及枢纽城市共建内陆港、物流产业园,青岛港正不断拓展综合性服务产业链,打通海铁联运的关节点,实现双向互通。目前,青岛港已与河南郑州、陕西西安、新疆乌鲁木齐等地共建了内陆港,开通了沿线班列。近期,还正与哈萨克斯坦等国家密切合作,试水以市场化手段开展境外内陆港合作。随着通关一体化的不断深入,“青岛—银川海铁联运集装箱班列”、“青岛—郑州—中亚直通班列”等相继开行。海铁联运这条“经脉”,连起了内陆港和国境口岸等关键“穴道”,正构筑起一条横穿亚欧、东西贯通的陆上大通道。

发力双向布局,恰是青岛港谋求转型的写照。“通过延长中间环节产业链、拓展增值服务,青岛港已从传统装卸企业转变为物流、信息流、资金流、商流‘四流合一’的‘门到门’供应链服务商。”郑明辉说,“一带一路”战略为青岛港带来了历史机遇,青岛港在提升自身竞争力的过程中,也正努力为“一带一路”战略提供坚强支撑。



请扫二维码

我科学家获得干细胞领域重大发现

打开细胞“返老还童”大门

本报北京6月23日讯 记者余惠敏报道:今日零时,国际著名学术期刊《自然·细胞生物学》在线发表了中国科学院广州生物医药与健康研究院裴端卿和陈捷凯实验组的重要研究成果:“原癌基因c-Jun抑制重编程”。

我们人体内的细胞是已经失去多能性并且高度功能化的体细胞,而胚胎干细胞具有发育出人体所有细胞的潜能,被称为多能干细胞。如何让失去多能性的体细胞恢复多能性,让体细胞“返老还童”,是生命研究的经典科学问题。

研究人员从体细胞阶段的因子出发,发现癌基因c-Jun与干细胞多能性完全不相容,这改写了癌基因与诱导多能干细胞(iPS)的关系;并发现c-Jun抑制因子不仅促进重编程,还可以替代Yamanaka(山中伸弥)因子中最为核心的Oct4,在这一发现基础上结合研究组多年以来在重编程机理上的研究成果,他们组建了一套不包含Yamanaka因子的全新iPS细胞诱导因子,这提供了一条实现体细胞向多能干细胞诱导的全新途径。



图为西藏墨脱县刚建成不久的门路新居。长期以来,墨脱县一直未实现完全通公路,建房的成本极高,大家都只能住在木板房里。2013年10月,墨脱公路建成通车,建筑成本大幅下降,一栋栋崭新的门路新居拔地而起,部分居民已搬入新居。 本报记者 代玲摄

清华控股致力科技改变产业——

“小样社区”撑起创新创业梦

本报记者 杨学聪 苏民

深化改革 创新驱动

创业咖啡、创客工坊、创业讲堂、创业体验商业、创业公寓……融汇中关村创业大街精髓的创业社区正走向全国各地,这类社区有个特别的名字——“小样社区”。未来3年,以创业办公为核心,集工作、社交、居住、娱乐为一体的“小样社区”,将先后在北京、重庆、厦门、苏州等近20个城市落地,直接服务10万名创业者。

与深圳世联行地产公司携手推出“小样社区”的清控科创控股公司,是中关村创业大街的全程策划运营方,它与同方、紫光、诚志、启迪等企业有一个共同的“娘家”——清华控股。从上世纪80年代初起步,到2003年清华控股宣告成立,再到如今6大产业集群交相辉映,清华产业从

一粒破土而出的嫩芽成长为枝繁叶茂的大树,成为一流学府的世界级产业航母。从北京西北角的清华园出发,清华产业人用脚踏实地的不懈努力,将产业触角伸入创新创业的每一个环节,用科技改变产业、改善民生、服务国家。

“小样社区”是中关村创业大街的可复制版本,将中关村创业模式从“大街”升级为“社区”,为不同规模、不同阶段的创业团队提供了多形态的创业办公空间。中关村创业大街输出管理运营经验,在各个“小样社区”搭建优质服务体系,营造良好创业生态环境。

博奥生物是中国生物“芯”纪元的开创者,10余项产品和服务为中国或全球

首创。北京新生儿遗传性耳聋基因筛查项目使用的就是博奥生物研制的世界第一块遗传性耳聋基因检测芯片,截至2014年6月6日,北京共筛查出携带有耳聋基因的孩子21167个,至少让1万人避免了可能出现的听力残疾隐患。

同方股份的智能芯片产品广泛应用于医疗卫生、交通、票务、金融、电信、物流、军工等领域,自主研发的第二代居民身份证芯片系统曾获国家科技进步一等奖。目前,第二代身份证读写器80%以上使用的是同方芯片。

如今,清华控股已形成多元化综合性科技企业孵化器、科技产业、创新服务、科技金融、创意产业、现代教育产业集群6

大板块,拥有成员单位500余家,直接或间接运营11家上市公司。2014年,资产规模超过1400亿元,销售收入超过600亿元,利润总额超过30亿元。

“经过不断努力,清华产业已经形成6大群协同发展的全新格局。”清华控股董事长徐井宏表示,2014年底,清华控股重新定义了产业发展生态化、社群化、全球化的3大战略。“生态化”是要打造清华产业发展全面的生态系统,通过创新迭代、竞合发展、产融互动、跨界融合推动生态体系建设;“社群化”是要连接一切力量共同推进创新创业;“全球化”是要搭建全球新布局。这些举措的目标只有一个——让清华控股在不远的将来成长为万亿级企业。