

世界互联网大会蓝皮书首次发布

中国数字经济规模居全球第二

新华社杭州 12月4日电《世界互联网发展报告 2017》和《中国互联网发展报告 2017》蓝皮书 4日在第四届世界互联网大会上正式发布。报告指出,2016年,中国数字经济规模总量达 22.58 万亿元,跃居全球第二,占 GDP 比重达 30.3%,以数字经济为代表的新经济蓬勃发展。

记者了解到,蓝皮书由中国网络空间研究院牵头编写,内容涵盖国内外信息基础设施、网络信息技术、网络安全、数字经济、电

子政务、互联网媒体、网络空间国际治理等互联网发展重点领域。这是大会举办以来,首次面向全球发布互联网领域最新学术研究成果。

根据报告,截至 2017 年 6 月,全球网民总数达 38.9 亿,普及率为 51.7%,其中,中国网民规模达 7.51 亿,居全球第一。发展数字经济已经成为全球主要大国和地区重塑全球竞争力的共同选择,目前全球 22% 的 GDP 与涵盖技能和资本的数字经济紧密相关,中国的

数字经济占 GDP 比重达三成。以互联网为代表的新一轮科技和产业革命形成势头,人工智能等新兴技术成为全球创新的新高地。

互联网的健康发展离不开各国的共同参与和有效治理。报告提出,近年来,世界各国都在探索适合本国国情的互联网治理模式,包括个人隐私保护、数字贸易规范、网络内容管理、规范产业竞争秩序、打击网络犯罪活动等。同时,全球网络空间治理已进入多边、多方治理并行阶段。

会上还发布了世界互联网发展指数指标体系和中国互联网发展指数指标体系,并首次对 38 个世界主要大国和新兴经济体的互联网发展状况进行了综合评估比较。

中国网络空间研究院院长杨树楦在发布会上说,作为世界互联网大会的一项重要成果,世界互联网发展报告和中国互联网发展报告蓝皮书将在每年大会期间发布,展现当年互联网发展的新理论和新实践、新动向和新趋势。

5年内

我国将禁用全部高毒农药

新华社北京 12月4日电(记者 董峻)我国正在使用的 12 种高毒农药,依据风险大小和替代产品生产使用情况,将加快淘汰进程,力争 5 年内全部禁用,以降低农产品的质量安全风险。

记者 4 日从农业部了解到,今年农业部对硫丹、溴甲烷 2 种高毒农药发布了公告,确定将于 2019 年全面禁用。同时,涕灭威、甲拌磷、水胺硫磷将于 2018 年退出;灭线磷、氧乐果、甲基异柳磷、磷化铝将力争于 2020 年前退出;氟化苦、克百威和灭多威将力争于 2022 年前退出。

据农业部种植业管理司司长曾衍德介绍,高毒农药在防治地下害虫等方面的效果很好,目前现有的其他农药还不能起到同样

效果。既要防控高毒农药风险,又要选择适用的农药,这是一对矛盾。解决这一问题,一是要在现有农药中筛选一批可替代高毒农药的产品,二是鼓励生产企业和科研机构开展低毒高效化学农药研发。

在使用方面,农业部门对现有的高毒农药实施定点经营,要求专柜销售、实名购买、购销台账、溯源管理,实现从生产、流通到使用的全程监管。同时,禁止通过互联网营销销售高毒农药。

农业部已通过公告形式对 39 种高毒高风险农药实施了禁用措施、退出了 22 种高毒农药。对现在仍在使用的的高毒农药则严格实行限用措施,不得用于果菜茶生产。

我省今年关闭矿井 101 处

新华社郑州 12月4日电(记者 付昊苏)记者近日从河南省工信委获悉,2017 年河南省煤炭行业的去产能任务已经完成,并顺利通过国家验收。全省共关闭矿井 101 处,退出产能 2012 万吨。

国家钢铁煤炭行业化解过剩产能第十督查组近日对河南省煤炭行业去产能工作进行抽查验收。在反馈时,验收组对河南煤矿关闭退出工作给予了高度评价和充分肯定。

验收组认为,在推进去产能工作中,河南省认真执行国家政策要求,严格标准,规范程序,完善措施,扎实推进,工作成效显著。从抽查情况来看,矿井关闭退出资料齐

全,并按照档案管理规定整理归档,保存完好;矿井井筒都进行了封闭,设立永久性标识牌,并按照要求拆除入井供电设施、通信线路、井口提升机、绞车、通风机等相关生产及辅助设施,达到现场拆除标准,确保了关闭退出产能不可逆;通过对 2016 年关闭退出煤矿复查,未发现已关闭退出煤矿死灰复燃现象,实现了真关真退。

2017 年,河南全省共关闭矿井 101 处,退出产能 2012 万吨。2016 年至 2017 年累计关闭退出矿井 201 处,退出产能 4400 万吨,去产能总量在全国重点产煤省中位居前列。

江西:

今年底 800 条高速公路收费车道将开通手机支付

新华社南昌 12月4日电(记者 高一伟)今年底江西 800 条左右的收费车道可实现无现金手机支付。

记者从江西省高速公路联网管理中心了解到,江西省大多数收费站正在安装统一的手机支付设备,部分收费站已经试点开通了手机微信支付的业务。

此外,为提升 ETC 用户的异地通过率,目前江西正打造标准化 ETC 车道。同时,江西还研发了货车 ETC 车道,货车也

将全部实现不停车收费。力争到 2020 年,江西高速公路实现“无人收费”为主的收费模式。

截至今年 10 月底,江西省累计建成收费站 335 个,ETC 专用车道 732 条,服务网点超过 1000 个,自助充值终端 112 台,手机空中充值平台已正式上线;发展 ETC 用户约 170 万。非现金支付率约为 33%(按交易笔数统计),客车 ETC 使用率约为 34%。

图说中国

冬衣温暖雪域高原



北京援藏教师白斯日古楞(右)和穿上新冬衣的尼木县中学学生合影(12月2日摄)。

12月2日,北京市上地实验学校和部分在拉萨的北京援藏教师向拉萨市尼木县中学捐赠 500 件冬衣,给学校的孩子们送去冬里的温暖。

新华社记者 张汝锋 摄

黄河美景“天鹅湖”



12月3日,白天鹅在黄河湿地栖息。

近日,大批白天鹅从西伯利亚迁徙到河南省三门峡市黄河湿地栖息越冬,三门峡库区成为黄河上的“天鹅湖”。

新华社记者 朱祥 摄