

# 中国发布应对气候变化的政策与行动白皮书 基本扭转碳排放快速增长局面

新华社北京10月27日电(记者 高敬)国务院新闻办27日发表的《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书介绍,中国应对气候变化发生历史性变化,基本扭转了二氧化碳排放快速增长的局面。

白皮书指出,中国在经济社会持续健康发展的同时,碳排放强度

显著下降。2020年中国碳排放强度比2015年下降18.8%,超额完成“十三五”约束性目标,比2005年下降48.4%,超额完成了中国向国际社会承诺的到2020年下降40%—45%的目标,累计少排放二氧化碳约58亿吨,基本扭转了二氧化碳排放快速增长的局面。

白皮书介绍,中国的能源生产和消费革命取得显著成效。2020年中国非化石能源占能源消费总量比重提高到15.9%,比2005年大幅提升了8.5个百分点。非化石能源发电装机容量占总装机比重达到44.7%,其中光伏和风电装机容量较2005年分别增加了3000多倍和200多倍。

中国是全球能耗强度降低最快的国家之一。初步核算,2011年至2020年中国能耗强度累计下降28.7%。“十三五”期间,中国以年均2.8%的能源消费量增长支撑了年均5.7%的经济增长,节约能源占同时期全球节能量的一半左右。同时,能源消费结构向清洁低碳加速转化。煤炭

占能源消费总量比重由2005年的72.4%下降至2020年的56.8%。

白皮书说,中国产业结构进一步优化,新能源产业蓬勃发展。中国新能源汽车生产和销售规模连续6年位居全球第一,连续8年成为全球最大新增光伏市场,新型储能装机规模位居全球第一。

## 公安部

### 年底前全面推行电子驾驶证

据新华社北京10月27日电(记者 任沁沁)记者27日从公安部获悉,截至目前,驾驶证电子化已覆盖全国138个城市,3200多万名驾驶人申领了电子驾驶证。下

一步,公安部将加快推进驾驶证电子化全国推广应用,争取2021年底前全面推行。

公安部部署,今年9月1日起,驾驶证电子化在北京、上海等

28个城市第一批推广应用,10月20日起新增太原、沈阳等110个城市第二批推广应用,为驾驶人及相关行业、管理部门提供在线“亮证”“亮码”服务。

## 两部门

### 严控新建150米以上超高层

据新华社北京10月27日电(记者 王优玲)住房和城乡建设部、应急管理部近日发布通知,要求各地严格控制新建超高层建筑,实行超高层建筑决策责任终身制。通知要求,各地要严格控制新

建超高层建筑。一般不得新建超高层住宅。城区常住人口300万人口以下城市严格限制新建150米以上超高层建筑,不得新建250米以上超高层建筑。城区常住人口300万以上城市严格限制新建250米

以上超高层建筑,不得新建500米以上超高层建筑。各地相关部门审批80米以上住宅建筑、100米以上公共建筑建设项目时,应征求同级消防救援机构意见,以确保与当地消防救援能力相匹配。

据新华社拉萨10月27日电(记者 边巴次仁 春拉)26日晚,经过近两个小时立宗答辩,在800名来自西藏自治区藏传佛教各教派寺庙经师代表、扎什伦布寺高僧和普通信众见证下,班禅额尔德尼·确吉杰布在扎什伦布寺,顺利通过考核,获得藏传佛教格鲁派最高学位之一的“嘎钦”学位。

“嘎钦”意为苦修《五部大论》者,是扎什伦布寺特有学位体系中显宗最高学位,与拉让巴格西学位一样,近似现代教育博士学位。

1995年,经金瓶掣签认定并经国务院批准,时年5岁的第十一世班禅额尔德尼·确吉杰布在扎什伦布寺坐床。坐床以来,班禅始终勤学精修,顺利通过了“嘎钦”学位的前置考核,先后获得“日真”学位和“日钦”学位;先后受沙弥戒和比丘戒;接受了一千余项密宗灌顶,累计为超百万信教群众摸顶赐福,深受信众信仰。

西藏自治区政协副主席、现年78岁的扎什伦布寺管委会第一主任、高僧萨隆·平拉介绍,一名学经僧从入寺起需在研习藏传佛教基础课程和《五部大论》后,方能考取“嘎钦”学位,学制一般18年。

## 班禅获「嘎钦」学位 为藏传佛教格鲁派显宗最高学位

## 国务院联防联控机制近日印发通知 核酸检测力争6小时内报结果

据新华社北京10月27日电(记者 董瑞丰 徐鹏航)为进一步强化核酸检测服务,国务院联防联控机制近日印发《关于进一步强化当前新冠病毒核酸检测服务的通知》,要求对“愿检尽检”人群的核酸检测,力争在6小时之内报告结果,并通过信息化手段及时向群众推送。

通知要求,所有二级及以上综合医院、传染病专科医院、各级疾控机构等,均应当具备核酸检测能力并提供检测服务。要将所辖区域划分为若干网格,按照就近、就便的原则,统筹好医疗机构、疾控机构、第三方检测机构核酸检测资源,实现区域内、网格内核酸检测服务全覆盖。

“国家卫生健康委组织形成了全国核酸检测机构数据库,已经收录全国8500多个核酸检测点并持续更新。”国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍,群众可通过微信、支付宝、百度等渠道搜索,访问国家政务服务平台、国务院客户端、卫生健康行政部门微信公众号



今日,内蒙古呼和浩特市将启动第二轮全员核酸检测。为加快检测进度,呼和浩特市在内蒙古体育馆篮球馆内搭建了“火眼”实验室(见图)，“火眼”实验室从搭建到开始运行,用时仅12小时。

等,一键查询就近的核酸检测点。通知明确,核酸检测机构要向社会提供24小时核酸检测服务。在保证检测质量的前提下,发挥核酸检测仪

器设备最大效能,进一步缩短核酸检测结果报告时间。特别是对“愿检尽检”人群的核酸检测,要力争在6小时之内报告结果。

### 北京本轮疫情病毒均为德尔塔变异株

据新华社北京10月27日电(记者 李放)在27日召开的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,北京市疾病预防控制中心副主任庞星火介绍,北京市本轮疫情病毒均为德尔塔变异株,与近期我国内蒙古、甘肃等地报告病例的病毒高度同源,已报告感染者共存在3个独立传播分支。

本报讯 综合新华社消息:记者27日从山东省文化和旅游厅获悉,山东当日起全面暂停山东省内旅行社及在线旅游企业经营跨省团队旅游及“机票+酒店”旅游产品。

山东省文化和旅游厅表示,因山东省日照市五莲县洪凝街道学府壹号小区宣布为中风险地区,故对相关旅游企业做出上述要求。

27日9时,甘肃省教育考试院发布公告,甘肃省2021年下半年中小学教师资格考试笔试推迟,合并至2022

### 山东暂停跨省团游 甘肃推迟部分考试

年上半年中小学教师资格考试笔试一并组织实施。本次延期举行考试受到影响的考生,已通过的笔试科目成绩有效期自动延长半年。此前一日,甘肃省人力资源考试中心发布通告,原定于10月30、31日举行的一级造价工程师职业资格考试、经济专业技术(初、中级)资格考试亦停止举行。

## 人社部发布第三季度排行榜 这些职业全国最缺

据新华社北京10月27日电(记者 周圆 姜琳)人力资源和社会保障部27日发布三季度全国招聘大于求职“最缺工”的100个职业排行,其中,营销员、餐厅服务员、商品营业员、保安员、快递员、家政服务员、保洁员、市场营销专业人员、焊工、客户服务管理员等职业位于该排行前十。

人社部相关负责人介绍,本期排行中,社会生产服务和生活服务人员、生产制造及有关人员两个大类职业需求保持旺盛势头,在“最缺工”的100个职业中占74个;快件处理员、网约配送员、后勤管理员等生活服务类职业排位明显上升;新进排行24个职业中,有17个与制造业相关。

此外,与上一期相比,排行前十的职业保持基本稳定。焊工、客户服务管理员进入本期排行前十,房地产经纪人员、仪器仪表制造工退出前十。该负责人表示,与二季度相比,三季度招聘需求和求职人数环比均有所降低,市场供求关系得到缓解。从“最缺工”的100个职业看,招聘需求人数从第二季度的153.8万人减少至第三季度的111.4万人;求职缺口数从二季度102.1万人下降至第三季度的69.6万人。

## 企业吸收合并公告

根据广联达数字科技(上海)有限公司、广联达科技(上海)有限公司的股东广联达科技股份有限公司的决定,由广联达数字科技(上海)有限公司(注册资本47000万元)吸收合并广联达科技(上海)有限公司(注册资本3000万元),吸收合并后广联达数字科技(上海)有限公司存续,注册资本为47000万元,广联达科技(上海)有限公司解散注销。

根据《中华人民共和国公司法》和相关法律法规的规定,吸收合并后广联达科技(上海)有限公司所有债权、债务由广联达数字科技(上海)有限公司承继。债权人依法自接到通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,可以要求公司清偿债务或者提供相应的担保。

特此公告

广联达数字科技(上海)有限公司