

东风解冻。黄河全线开河时间比近 30 年平均早 10 天,壮美母亲河向人间释放万里春讯。

越过严冬。武汉第一朵樱花似乎比往年盛开得更早些。历尽劫波,春风又绿长江岸。

这个春天不一般。亿万中国人用不屈的品格、向上的力量,把抗疫战贫的人间奇迹镌入国家记忆与民族

这个春天不一般

(一)春天的花是冬天的梦

草木萌发,柳细风斜。春江水温,万千生灵,最先探知春到人间的信息。口罩尚未彻底摘下,但防疫措施精准得当、疫苗接种有序推进,全国疫情总体平稳。

春天的花是冬天的梦。你所到之处阳光和煦,是因为严冬中你不曾放弃——

回首去岁,白衣执甲、逆行出征,举国同心、命运与共,让我们率先控制住疫情,率先实现复工复产。

正是人民至上的情怀、不屈不挠的努力、义无反顾的攻坚,让我们最终成为 2020 年全球唯一实现正增长的主要经济体,脱贫攻坚如期实现,“十三五”规划圆满收官……

冬去春来,我们创造了历史,更见证了患难与共、舍生忘死的担当,握住了和衷共济、一往无前的密码。笃定所以坚韧,奋斗不辱使命。人民满意、世界瞩目、可以载入史册的答卷,是用严冬里的坚守、冰雪里的不屈书就的。

花有灵性知人意。开设“抗疫医护赏樱专场”,珞珈山迎来“最想见的人”。

认出是援鄂医疗队员回访武汉,早餐店老板李正主动为抗疫英雄免单:“这是我的荣幸。”一位市民热泪盈眶,带着孩子向英雄鞠躬。

“去时风雨锁寒江,归来落樱染轻裳。”笑与泪、悲与喜的碰撞,化作人间真情。

继不久前中国新冠疫苗全球供应突破 1 亿剂次后,截至 27 日 24 时,全国累计报告接种新冠疫苗超过 1 亿剂次。我国新冠疫苗全球供应和全民接种注射双双破亿剂次!

中国疫苗正跨越千山万水,加速运抵世界各地,为人类战胜疫情提供武器。

天下一家的情怀,向世界传递了温暖与希望——中国的确定,世界的确幸!

万物并作,一派明澈。复苏的力

(二)历史的新页正在起笔

3 月,富有生机的时节。

长安街上,玉兰开放。全国两会如约而至、圆满落幕。

从党的十九届五中全会审议通过“十四五”规划和 2035 年远景目标建议,到本次人代会批准规划纲要,党的主张通过法定程序转化为国家意志,成为全国各族人民齐心协力全面建设社会主义现代化国家的行动纲领。

未来的蓝图,跃然纸上。

历史的新页,正在起笔。

经济发展、创新驱动、民生福祉、绿色生态、安全保障,5 大类 20 项指标勾勒中国高质量发展脉络,7 个民生福祉类占比超过三分之一,为历次五年规划最高。

极目远眺,2035 年将是一个什么样的国?文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康中国,愿景可期。

有人说:“我已经和 5 年后的自己握手,他牵引,我前进,携手 2025,拥抱 2035!”

我欲因之梦寥廓。

这个春天,为 14 亿中国人的未来播撒希望的种子。新时代的曙光、绚丽的中国梦,扑打在每一个辛勤的身影上。对于明天、对于未来,我们不仅有热切的希冀,更愿为之付出艰辛的努力。

(三)倾听高质量发展的春天奏鸣

此刻的中国,出征的战鼓、春天的奏鸣在大地回响。

耕地绿起来了,工地动起来了,车间忙起来了,人气旺起来了……

当今年前两个月中国消费、投资、进出口和工业、服务业等主要指标都实现同比 30%以上的增长时,这个春天让外媒惊叹:

“中国回来了!”

打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会后,世界最大的社会主义国家,14 亿中国人民共同迈向现代化,这是何

精神。

“两个一百年”奋斗目标在此时交汇。未来已来。蓝图绘就,人们在未来的光明图景中看到了更好的自己。

寒冬挡不住春天的脚步。

家事、国事、天下事,历史、现实、未来,在春风中交织成别样画卷……

等令人憧憬的未来图景。

坚持创新驱动发展、形成强大国内市场、建设数字中国、全面推进乡村振兴、促进区域协调发展、推动绿色发展、增进民生福祉……奋进“十四五”,开启新征程,高质量发展成为对经济社会发展方方面面总要求。

而坚持高质量发展的关键,是立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局——这是中国人民在新的奋斗起点上的遵循,也是读懂中国、解析未来的一把钥匙。

不负春光,中国正扬帆,向着希望的彼岸起航。

(四)昨天与明天在这个春天交汇

历史长河奔流,时代大潮激荡,全球风云变幻。

2021 年,是中国共产党诞生 100 周年;亦是面向未来的“十四五”规划开局之年、全面建设社会主义现代化国家新征程起步之年。

这个春天来临时,中国正处在实现中华民族伟大复兴的关键时期。“述往事,思来者”,需要打通连接历史、现实和未来的任督二脉。

“用党的光荣传统和优良作风坚定信念、凝聚力量,用党的实践创造和历史经验启迪智慧、砥砺品格。”

知所从来,方明所去。

浦江之畔、西北边疆、黄土高原、中原沃野……学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,红色基因薪火相传。人们知道,百年党史里有国家强盛的密码、人民幸福的宝藏、民族复兴的钥匙,有从胜利走向辉煌的历史必然和逻辑应然。

从石库门登上天安门,从兴业路迈上复兴路,不变的是为中国人民谋幸福的初心、为中华民族谋复兴的使命——一百年,恰风华正茂。

守住初心,我们总能从历史的大逻辑中找准自己的方位。回望过往的奋斗路,眺望前方的奋进路,立志于中华民族千秋伟业的中国共产党,不忘来时路,立足新起点,开启新征程,握

住了新时代中国发展的航向。

站在风云际会的新时代潮头,我们对昨天、今天和明天有着更加深切的历史感悟——我们既是历史的剧中人,也是未来的创造者。

(五)春日奋起,未来可期

这个春天,不仅有风和日丽、姹紫嫣红,也有突然来袭的沙尘暴。这未尝不是一种提醒,提醒我们居安思危,未雨绸缪。

而百年大变局中的风险和挑战,则是对大智慧、大格局的新考验。

“在前进道路上我们面临的风险考验只会越来越复杂,甚至会遇到难以想象的惊涛骇浪。我们面临的各种斗争不是短期的而是长期的,至少要伴随我们实现第二个百年奋斗目标全过程。”

一年之计在于春。春日奋起,则未来可期。

这个春天,既是 2021 的春天,也是“十四五”的第一个春天,更是迈向全面建设社会主义现代化国家征程的第一个春天。

在这个不平凡的辛丑牛年之春,用“三牛”精神赋能发展,加力奋斗,以压倒一切困难的气概去跨越深沟险壑、闯过激流险滩,以昂扬斗志和决心胆魄去投身新时代伟大斗争的壮阔实践,方能迎来潮平两岸阔。

站在高山之巅,放眼望去,大江大河,波涛汹涌,奔腾向前;一个全新的世界初露端倪,正浮现于地平线上。

要看银山拍天浪,开窗放入大江来。

这是神州大地的春耕季节。人民耕种着属于每一个自己的丰稔,华夏儿女耕耘着中华民族五千年的希冀,生生不息。

看吧——2021,在这个不一般的春天,在以习近平同志为核心的党中央领导下,中国人民正拿出向上、向光、向未来的力量,于千山万水中写下壮志凌云的激越诗行……

(新华社北京 3 月 30 日电)

我国可再生能源开发利用规模稳居世界第一

新华社北京 3 月 30 日电(记者 刘羊咏)国家能源局局长章建华 30 日在国家新办发布会上表示,我国可再生能源开发利用规模稳居世界第一,为能源绿色低碳转型提供强大支撑。

截至 2020 年底,我国可再生能源发电装机总规模达到 9.3 亿千瓦,占总装机的比重达到 42.4%,较 2012 年增长 14.6 个百分点。可再生能源利用水平持续提升,2020 年,我国可再生能源

发电量达到 2.2 万亿千瓦时,占全社会用电量的比重达到 29.5%,较 2012 年增长 9.5 个百分点。

章建华表示,我国已形成较为完备的可再生能源技术产业体系。水电领域具备全球最大的百万千瓦水轮机组自主设计制造能力。低风速风电技术位居世界前列,国内风电装机 90%以上采用国产风机。光伏发电技术快速迭代,多次刷新电池转换效率世界纪录。



山东举行“世界自闭症日”儿童美术作品公益展 3 月 30 日,市民在观看“世界自闭症日”儿童美术作品公益展。当日,以“用艺术与世界对话”为主题的“世界自闭症日”儿童美术作品公益展在山东省图书馆开幕。展品以油画、水墨画、水彩画、颜料画等形式,展现了自闭症儿童在康复路上的进步和成长的多姿多彩。 新华社发

京津冀启动 2021 年杨柳絮飘飞期联合预报服务

新华社天津 3 月 30 日电(记者 李鲲鹏 邓浩然)天津市气候中心与北京市气候中心、河北省都市现代农业气象中心日前联合发布《都市农业气象服务专报》,启动 2021 年京津冀杨柳絮飘飞期预报服务。这是三地气象部门自 2020 年启动该项业务以来,第二次开展联合预报。

今年京津冀三地气象部门进一步深化合作机制、完善服务流程,联合开展杨柳絮飘飞期观测、预报、服务及科研攻关。天津市气候中心还引入人工智能图像识别模式,提升预测精准度。

三地气象部门自 3 月下旬启动杨柳絮飘飞期预报联合会商以来,充分考虑温度、湿度、风速和光照等气象要素,提升预报的精细化程度。同时,三地进一步规范杨柳絮飘飞期预报服务内容,提供飘飞期预报、前期天气概况及影响分析、未来天气对杨柳絮絮影响分析和公众防范、有关部门应对等意见建议,扩大服务范围。



陕西洋县:万亩牡丹 争奇斗艳 3 月 30 日,游人在洋县的牡丹园赏花。近日,陕西省汉中市洋县的万亩牡丹园里,200 多个品种的牡丹竞相开放,形成“龙凤呈祥花开富贵”的吉祥图案,令游客流连忘返。 新华社发

乌拉圭总统接种中国科兴疫苗

新华社布宜诺斯艾利斯 3 月 29 日电(记者 倪瑞捷)蒙得维的亚消息:乌拉圭总统拉克列 29 日在首都蒙得维的亚的一家公立医院接种了中国科兴公司研制的新冠疫苗。

拉克列在完成接种后接受媒体采访时表示,乌拉圭现在需要做的是不断推进疫苗的接种。目前乌拉圭拥有充足数量的中国科兴疫苗。

由于圣周(复活节前的一周)假期民众出行增多带来感染风险,乌拉圭日前向所有年满 18 岁的公民开放了新冠疫苗接种预约,在 3 月 29 日至 4 月 3 日期间给预约的民众接种。4 月 5 日起,乌拉圭将恢复预约接种的门槛,年龄在 50 至 70 岁之间的公民,以及医务人员、教师、军人等特殊群体才能预约接种。

中小学劳动教育课每周不少于1课时

劳动教育不可少 陕西省委、省政府日前印发《关于全面加强新时代大中小学劳动教育的若干措施》,将优化劳动教育课程设置,设立劳动教育必修课程,系统加强劳动教育。中小学劳动教育课每周不少于 1 课时。 新华社发

民生实事不能停在纸面

近日,吉林省长春市南关区新兴学校教育用地长时间“规而不建”问题被曝光。南关区教育局表示,今年年内将尽快开工,但依旧没有公布具体时间。

据了解,2018 年南关区政府工作报告就提出新兴学校等工程启动建设,2019 年还列入民生实事,但至今这所学校的用地一直在空置,荒草丛生。近年来百姓已经通过多种渠道向政府反映这所学校建设缓慢的问题,虽然多次得到南关区回复,但目前学校建设仍没有实质性进展。办好义务教育是地方政府的职责所在,更是重要的民生实事,不能止于规划、停在纸面。

近年来,一些地方大兴土木,高楼大厦鳞次栉比,但学校、医院等配套设施却“龟速”前行,给百姓生活造成极大不便。追本溯源,不排除是一些地方对教育等花钱却不能马上带来政绩的民生实事,能拖则拖、能缓则缓。

面对群众的呼吁和舆论压力,

“不说不建,也不说啥时候建成”成为很多地方政府惯用的搪塞手段。群众反映的问题长期得不到解决,小了说是失职懒政,大了讲是损害党和政府形象。

而且,《中华人民共和国义务教育法》第十五条明确规定,县级以上地方人民政府根据本行政区域内居住的适龄儿童、少年的数量和分布状况等因素,按照国家有关规定,制定、调整学校设置规划。新建居民区需要设置学校的,应当与居民区的建设同步进行。

地方政府要切实履职尽责,解决百姓的所思所盼。一句话,千难万难,只要把人民放在心上就不难。要在新城区建设中,同步推进学校等配套设施建设,杜绝楼盘建完了,教育用地还空着的情况发生。

有关部门和方面也要行动起来,对学校“规而不建”等问题进行清理整顿,对百姓反映强烈的问题挂牌督办,对典型问题问责追责。

(新华社长春 3 月 29 日电)

●金鹏位于西华县长平路中段路北紫竹花园第二幢二层东户房屋产权证丢失,证号:2010000185,声明作废。

2021 年 3 月 31 日

●张广思(412723198102263096)不慎将中西医执业医师资格证书丢失,

编 码 :201941142412723198102263096,声明作废。

2021 年 3 月 31 日

●马杰服装店营业执照正(副)本丢失,统一社会信用代码:92411602MA44GXHY1X, 声 明 作

2021 年 3 月 31 日

废。

2021 年 3 月 31 日

●沈丘县北郊乡腾营村周明霞不慎将税务登记证正(副)本丢失,纳税人识别号:41272819660513052x, 声明作废。

2021 年 3 月 31 日

关于淮阳建业城 1 期高层交房时间的通知

尊敬的业主:

您好!非常感谢您一直以来对我公司的支持与认可。

周口市淮阳区淮阳建业城 1 期(1 号院 2# 楼、3# 楼),定于 2021 年 4 月 3 日进行交房活动,请您务必携带好相关资料、证件,于上述日期当天前往淮阳建业城 1 号院会客厅办理交房手续,如有疑问电联:2775888。再次感谢您对建业的支持,提前预祝您交房愉快。

淮阳县建业城市建设有限公司

2021 年 3 月 31 日

周口市淮阳区民政局公告

根据《民办非企业单位管理条例》,经核实,周口市淮阳区追梦教育培训学校符合登记要求,准予成立登记。

单位名称:周口市淮阳区追梦教育培训学校

法定代表人:晏东升 登记日期:2021 年 3 月 29 日

地址:淮阳区五彩路立方世界 A 座五楼

登记证号:52411626MJY603187T

周口市淮阳区民政局

2021 年 3 月 31 日

公 告

河南小逗点食品有限公司年加工 200 吨肉制品建设项目于 2021 年 3 月 23 日在建设项目建设影响登记表备案系统进行备案,备案号为 202141162700000027,因污染防治措施设计方案发生变化,现把备案文号为 202141162700000027 的项目撤销掉,重新填报。

特此公告

2021 年 3 月 31 日

注销公告

因事业单位改革,根据周编【2020】57 号文件精神,周口市科技咨询服务中心(统一社会信用代码:12411700MB0W616389),拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,请相关债权债务责任人在 7 日内向清算核资领导小组认领,联系电话:0394—8223280,特此公告。

周口市科学技术协会

2021 年 3 月 31 日