

传递民生温度 彰显开放自信

——全国两会“三大通道”聚焦

新华社记者

3月12日,随着十四届全国人大一次会议第三场“部长通道”在人民大会堂落下帷幕,今年全国两会“三大通道”的集中采访活动全部结束。

连日来,人民大会堂外,春意渐浓;人民大会堂内,“代表通道”“委员通道”“部长通道”不断“升温”。自2018年全国两会开设“三大通道”以来,代表、委员们讲述履职故事,部门负责人回应热点话题,备受关注的“三大通道”成为展示中国民主、开放、自信形象的平台。

砥砺奋进,彰显履职风采——“脚下沾有多少泥土,心中就沉淀多少真情。作为一名来自基层的全国人大代表,我希望通过一点一滴的服务和努力,通过一件一件具体的事,让老百姓切切实实感受到我们党的全心全意为人民服务的。”

青海省西宁市兴海路街道党工委书记刘小蓉代表的发言,让很多人产生了共鸣。来自广西南宁第四人民医院的杜丽群委员就是其中之一。

“这是对我们履职能力的一种认可,也是对我们工作的激励。”看到很多同她一样来自基层的代表、委员走上通道,杜丽群倍感振奋。多年来,她深入罕见病患者群体,围绕就医用药等问题深入调研,提出的不少提案和建议都得到了有关部门的回应和采纳。

有人扎根坚守,有人创新求变。徐工集团工程机械股份有限公司总工程师单增海代表深刻体会到,科技创新就是要摒弃幻想,走出一条自强道路。

天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东代表创新发明了一系列高效的操作方法和驾驶技巧,他还带领团队完成200余项技术创新,荣获40多项国家专利;

广东省人民医院肿瘤医院院长周清委员利用医院线上问诊平台替病人远程复诊,她希望借助5G互联网医院,“让恶性肿瘤成为在

家门口医院诊治的慢性病”;

……

通道上的创新故事,让来自甘肃陇南的梁倩娟代表颇有感触。梁倩娟抓住互联网发展机遇,通过短视频直播平台等销售家乡的鸡蛋、核桃、蜂蜜、木耳等农产品。“未来,我还要继续拥抱新事物新业态,拓宽乡亲们增收致富的渠道,让陇南的农产品走出中国、走向世界。”

开放透明,传递中国自信——全国两会“三大通道”已经成为展现大会开放透明、传递中国发展信心的窗口。

连续7年报道中国两会的巴基斯坦联合通讯社记者阿斯加对此深有感触。他一直关注“三大通道”的相关报道,代表、委员和部长们的讲述,让他更好地了解了中国在经济、社会、民生等领域取得的发展成就,也对中国式现代化有了更加直观的感受。

“中国式现代化为广大发展中国家实现国家振兴提供了重要参考,也极大地增强了发展中国家追求符合本国国情的现代化道路的信心。”阿斯加说。

作为报名采访两会的近3000名中外记者的一员,埃及《鲁兹尤素福》杂志记者胡达高度评价中国两会的透明度。“中国两会让世界更加了解中国在经济、政治、外交等方面的政策取向和发展目标,相信中国未来将在世界舞台扮演越来越重要的角色,为世界的和平与发展作出更大贡献。”

安提瓜和巴布达广播电视服务公司记者特里·安德鲁是第一次参加中国两会报道。在他看来,这是世界深入观察中国的重要平台。

“‘三大通道’的采访非常公开。”安德鲁说,这既体现了中国政治进程的透明和开放,又让外国记者有更多机会近距离观察中国的民主生活。

回应关切,发出权威声音——在三场“部长通道”上,9位部门负责人站在聚光灯下,面对记者提问,坦诚作答。

就社会关注度较高的5G话题,工业和信息化部部长金壮龙介绍,我国5G移动电话用户已经超过5.75亿,今年5G基站总量有望超过290万个。

房地产牵一发动全身。住房和城乡建设部部长倪虹表示,住房和城乡建设领域拥有两个支柱,一个是建筑业,另一个是房地产业,“把两根柱子稳住,对稳定经济大盘有重要意义。”

面对国内外各种不确定因素,今年中国经济形势如何?国家统计局局长康义作答:对今年经济运行整体好转,实现5%左右的增长预期目标充满信心。这信心既来自对经济发展基本面的判断,也来源于对今年以来经济运行态势的观察。

一位报道了三场“部长通道”的中国媒体记者注意到,经济发展形势、科技创新、粮食安全等话题是今年全国两会“部长通道”的热词。部门“掌门人”直面社会关切,谈得详、讲得透,释放了大量权威信息。

来自印度《孟买信使报》的西塔拉姆表示,部长们的发言解答了他最关心的问题:一个人口大国如何实现持续稳健的经济增长,特别是如何尽快实现疫后经济的复苏。

“数据最有说服力。”西塔拉姆说,世界看到了中国积极的发展势头和中国经济转型升级带来的广阔机遇,中国经济高质量发展将为世界注入稳定性和正能量。

全国两会“三大通道”唱响奋力前行的好声音,传递亿万人民的共同信念,为继续书写新的精彩华章汇聚磅礴力量。

(新华社北京3月12日电 记者许可、于佳欣、伍岳、郑明达)

神舟十五号航天员乘组计划于今年6月返回地面

本报北京3月12日电 (记者刘诗瑶)据中国载人航天工程办公室消息,中国空间站已全面建成,我国载人航天工程“三步走”发展战略已从构想成为现实。目前,空间站组合体在轨稳定运行,神舟十五号航天员乘组状态良好,计划于今年6月返回地面。当前,工程全面进入空间站应用与发展新阶段。

2023年是空间站应用与发展新阶段开

局之年,根据任务安排,今年将组织发射天舟六号货运飞船,神舟十六号、神舟十七号载人飞船,这是中国空间站全面建成、转入应用与发展新阶段后的首批飞行任务。目前,天舟六号货运飞船已完成出厂有关工作、运往文昌航天发射场,计划于今年5月实施发射。执行2次载人飞行的航天员乘组已经选定,正在开展任务训练。

市场监管总局推进诚信计量体系建设

本报北京3月12日电 (记者欧阳洁)近年来,市场监管总局持续推进诚信计量体系建设,优化消费环境,推动社会信用体系高质量发展。

近年来,全国各地不断加强诚信计量示范创建,持续优化营商环境,助力消费环

境建设。上海市市场监管局积极发挥市计量工作联席会议平台作用,在重点民生行业推动“诚信计量示范单位”创建,在维护消费者合法权益的同时,促进企业降本增效。截至2022年底,上海市已有59家街镇、商圈通过“诚信计量示范社(街)区”创

如何治疗和预防甲流

本报记者 申少铁

服务窗·科学防疫

每年春季是甲流的高发季节,最近一些地方出现了散发病例。什么是甲流?有什么特点?如何治疗和预防?老年人和小孩需要注意什么?国家卫健委组织专家进行了解答。

“‘甲流’是甲型流感的简称,是由甲型流感病毒感染引起的急性呼吸道传染病。”北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强说,甲流主要通过空气飞沫传播。得了甲流主要症状为发烧、头痛、肌肉关节酸痛、周身不适,体温可达39—40摄氏度;也有一部分感染者会出现鼻咽喉痛、流鼻涕,个别感染者还会出现肠胃型感染,表现为上吐下泻;严重的可能会出现病毒性肺炎,有基础病的老年人感染后可能诱发基础病加重。

甲流与普通感冒有何不同?王贵强分析,甲流属于感染甲型流感病毒,传染性更强,而感冒是由其他一些病毒,比如鼻病毒、腺病毒等病毒感染引起,传染性小。甲流的症状更重,病程长,而感冒症状总体比

较轻,病程更短,三五天就能好。从治疗方法看,治疗甲流可以使用抗病毒药物,治疗感冒一般不需要抗病毒治疗,对症处理,多喝水,注意休息就可以康复。从预后和并发症来看,甲流危害性较大,如出现肺炎、诱发基础病加重,引发心脑血管疾病等,而感冒不会出现并发症。

一部分人感染甲流后症状比较严重,是否正常?王贵强分析,既往每年都会有流感流行,很多人都感染过,身体存在一定免疫力,之后再次感染后症状就轻了。感染流感后,短时间内身体会产生抗体,形成一定的免疫屏障。新冠疫情三年来,绝大部分人防护做得好,没有感染甲流,都是甲流的易感人群。

感染甲流后,什么情况下需要就医?首都医科大学附属北京朝阳医院副院长、北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖提醒,如果体温超过39摄氏度,全身症状比较严重,比如发热、浑身酸痛和难受,甚至出现咳嗽、气短等情况,应该及时就医。

小孩子特别是婴儿感染甲流需要家长高度重视。首都医科大学附属北京儿童医院急诊科主任王荃说,对于儿童来说,流感

我国一贯坚持和平利用、平等互利、共同发展的原则,致力于将中国空间站打造成为面向国际社会的、开放的科技合作交流平台。中国载人航天工程办公室与联合国外空司共同遴选的首批实验项目,计划于今年开始陆续上行,在中国空间站开展实验研究。

在实施空间站应用与发展阶段任务的同时,工程也在全力推进载人月球探测任务,目前已完成载人月球探测关键技术攻关和方案深化论证,今年将全面开展登月阶段各项研制建设工作。

建验收,各行业近800家经营主体获得“诚信计量示范单位”称号。与此同时,各地充分发挥经营者在推进诚信计量体系建设中的主体作用,建立健全各项诚信计量管理制度,有效规范行业发展。

据介绍,下一步,市场监管总局将在商业、服务业等领域全面开展诚信计量行动,广泛推行经营者诚信计量自我承诺,打造以人民为中心的“诚信计量”社会治理新格局,营造放心消费环境。

的主要症状为呼吸道感染。但相比成年人,孩子是流感的脆弱人群,特别是2岁以下的孩子。如果孩子发烧超过3天,体温超过40摄氏度,出现呼吸困难、脸色苍白、抽风、精神萎靡,或者出现呕吐腹泻、尿量减少、哭的时候没有眼泪等脱水症状,都要及时去医院就诊。

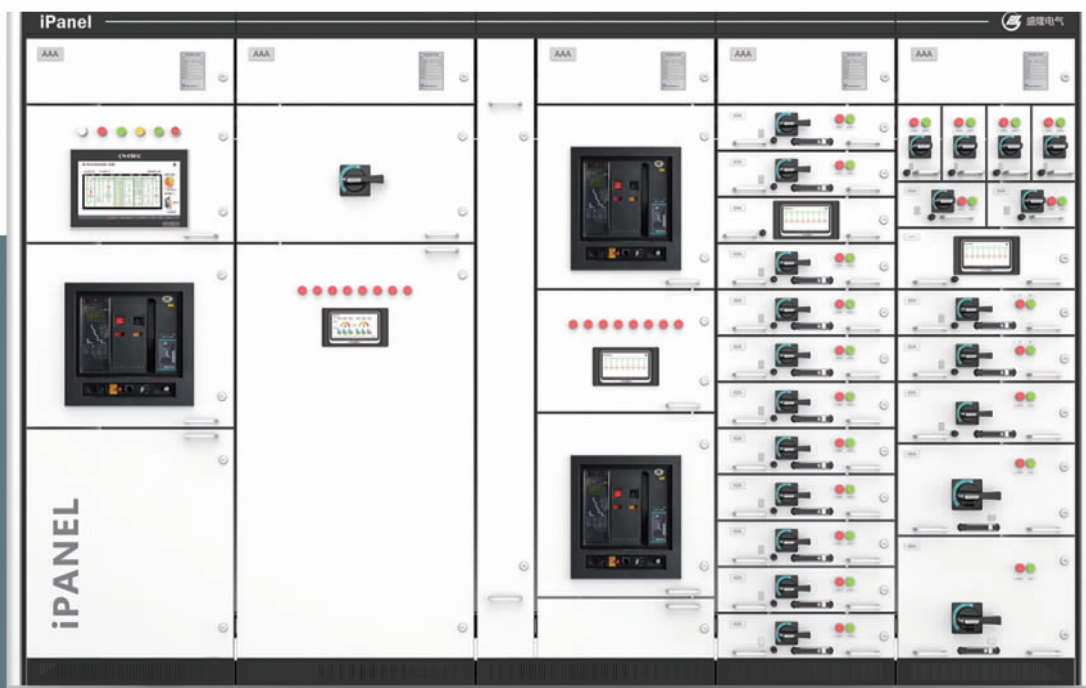
“抗病毒药物应该在医生的指导下使用。”王贵强说,症状比较重的感染者,有重症高风险的高龄老人和有基础疾病的人群可以使用抗病毒药物治疗。抗病毒药物越早使用越好,在48小时内用上效果最好。抗病毒药物总体安全性很好,但也有一些不良反应的问题,比如1岁以下的婴幼儿是不能使用的。使用抗病毒药物之前,最好咨询医生。

如何预防甲流?童朝晖说,一方面,戴口罩,保持手卫生,注意社交距离,勤通风,是预防流感病毒有效手段。幼儿园、中小学校,如果班上有孩子发烧,建议让发烧的孩子回家休息,以免传染给其他孩子。另一方面,接种流感疫苗是最经济、最有效的预防手段。每年秋季是接种疫苗最佳时期。儿童尤其是3岁以下儿童和65岁以上的老年人是甲流的易感人群,应该积极接种疫苗预防感染。小学、托育机构的儿童,经常处于人员集中的环境中,更容易感染甲流,也应该接种疫苗。患有基础疾病的人感染后,可能会导致基础病加重,出现重症,也应该接种疫苗。



提供智能配电解决方案 助力企业节能增效

盛隆电气集团有限公司是智能电网及智慧能源管理领域的领先企业,致力于为用户提供智慧能源系统规划设计、智能输配电设备制造、电力及能源互联网工程总包、运维服务一体化的行业整体解决方案,帮助用户提高电力及能源系统的安全可靠性及智能化水平,并提高能源使用效率,减少碳排放量。

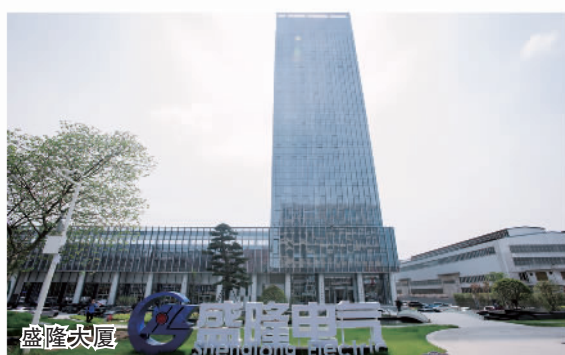


iPanel智能配电柜

深化改革创新,助推企业高质量发展

1979年5月13日,513公司(盛隆电气前身)在湖北省枣阳市王城镇成立;1993年,盛隆电气在武汉东湖高新区投资建厂并投产;1999年,盛隆电气成立20周年之际,正式入驻北京。创办44年来,盛隆电气从改革开放的先行者、智能用电的探索者,到智能电网及智慧能源管理领域的引领者,用创新成果服务社会,以高质量发展打造品牌影响力。

截至目前,盛隆电气的业务遍布50多个国家,在30多个国家有销售与服务网络。盛隆电气在国内拥有42个子公司和工厂、2个研究院,在北京、武汉、上海、广州和重庆等城市建有分部。参与建设国家开发投资集团有限公司物业智慧系统平台,将国投大厦的配电、供水、安防、生活



热水、电梯、新风、空调、会议八大系统进行集中管理,通过大数据分析实现电力、水、冷热源等多种能源及多个设备智慧化运行,让建筑更绿色、舒适、智能,实现减碳增效。

探索行业前沿,创新成果服务社会

2016年,盛隆电气推出具有自主知识产权的iPanel智能中低压品牌配电柜,该产品关键智能化技术位居

行业前列,获得100多项专利和软件著作权。

目前,iPanel智能配电柜已应用于海口美兰国际机场、比亚迪集团、福建晋华存储器芯片基地、福建长乐东湖数字小镇、尼日尔女子学院、缅甸时代广场等国内外项目。

同时,盛隆电气研发出iDrip智慧物联网系统,让传统的黑匣子用电系统有了“智慧大脑”,为用户提



盛隆电气智慧工厂

供完整的智能化系统解决方案。iPanel与iDrip匹配,成为推动配用电行业从功能化向智能化转型升级的重要产品之一,推动配用电行业从传统制造向科技深度和服务深度质的提升与转变。

重视人才引进,激发企业发展活力

在44年的发展历程中,盛隆电气逐步形成“走正道、办良企、育人才、出精品”的盛隆信条和“尊帮带培”的价值观,尊重人、帮助人、带路人、培养人,创造有利于青年成长、成才、成功的文化、制度环境,鼓励青年人才自主、自觉、努力奋斗。

2023年,盛隆电气推出“百校千人计划”,由公司十大部门遴选100人组成招聘小分队,在全国100所高校招聘1000名大学生。积极引进青年人才,为公司注入新鲜血液。

数据来源:盛隆电气集团有限公司