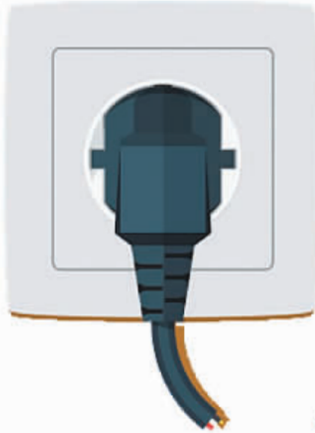


电力告急 越南“大厂”被迫停产

厄尔尼诺携带热浪来袭,东南亚多国遭遇了创纪录高温。在“世界工厂”越南,不仅面临严重的电力短缺,涌入这些国家的制造商也跟着遭了殃,因为轮流停电将蔓延到全国大部分地区,而这些地区正是富士康、三星、佳能等制造商密集设厂的地方。工厂不得不因此停止生产活动,也将给出口带来新的考验。



生产限电

上周起,富士康和立讯精密等苹果供应商的部分生产基地以及三星电子在越南北部的基地收到了当地电力公司的通知,要求考虑轮番停电,或者至少在高峰时段减少用电量。他们表示,电力供应在5月中旬开始紧张,并被当地政府告知,电力短缺预计至少持续到6月下旬,他们要为此做好准备。

其中一位知情人士表示:“过去一年,太多电子厂扩大了该地区的生产规模,电力消耗直线飙升。”根据苹果今年发布的最新供应商名单,富士康和立讯精密都在越南北江省为苹果代工。

据当地媒体报道,轮番停电已成为越南



日常生活的一部分。媒体援引一位工业部官员的话说,截至6月6日,由于水位太低,水力总发电量不到设计产能的四分之一,发电量下降了数千兆瓦。

对这些工厂而言,停电则意味着停产。据知情人士透露,当地政府要求富士康的一些越南制造工厂考虑将从黄昏至午夜的生产暂停20天,但允许其从午夜至黎明重启生产。他们表示,越南工厂目前正设法维持大部分业务,正考虑明年建设自己的发电设施。

目前,有关部门在寻找提高电力供应的方法,要么迅速启动已完成的可再生能源项目,要么首次引入液化天然气进口。越南贸易部副部长Do Thang Hai在简报会上说:国家在努力解决电力短缺问题,该国贸易部已要求政府机构增加煤炭和天然气产量。此外,大

多数城市和省份发布了节约用电的指令,将每天的用电量减少约2.5%。

此外,发电机也是当地企业的一个选择。在广东从事二手发电机出口的冯君(化名)对北京商报记者表示,近期越南、缅甸等地发电机的订单大增,主要都是在当地限电后,工厂企业发电用,客户则以华人企业为主。

极端高温

据越南当地媒体称,越南电力短缺为河流干涸和天气酷热所致。比如,越南清化省在今年5月初记录到44.1摄氏度的气温,这也是越南的历史极值。

早在5月份,越南电力就警告称,5月、6月

和7月,高峰时期的可用电力可能会减少160万-490万千瓦。上周三,当地媒体援引官方估计称,最坏的情况是,北方电力供应可能会减少800万千瓦。

丝路社会科学院经贸合作部主任王建娇对北京商报记者表示,极端高温将会影响电力供应稳定性,导致工业耗电量增加,进而影响国家能源供应的稳定性,同时,能源需求量持续提升,也会增加工厂的经营成本,影响企业利润。

除了工业用电,越南总理Pham Minh Chinh警告说,在创纪录的气温和前所未有的电力需求下,1亿居民可能面临全国停电。越南公用事业部门则指出,由于需求超过了电网的负荷,电力供应的进一步中断可能是不可避免的,越南北部的电力预计将在6月初的高温天气中继续增加。

而在越南之外,几乎没有东南亚国家能幸免。据外媒报道,由于飓风切断了天然气供应,发电厂又负担不起煤炭发电的成本,孟加拉国在未来数月或面临“整个国家几乎没有电”的严峻处境,数百万孟加拉国公民受到频繁停电的影响。

孟加拉国能源部门官员6月4日晚表示,由于气温升高推高用电需求,加上发电厂燃料短缺,全国大面积停电现象或将再持续两周。

此外,印度多地近期煤炭库存告急,面临近年来最严重的电力危机。现阶段,印度全国173家燃煤发电厂中,至少108家煤炭库存告急,导致马哈拉施特拉邦、旁遮普邦和恰尔肯德邦等多地电力短缺。在印度西北部的拉贾斯坦邦,工厂和农村地区每天需停电4小时,以缓解用电压力。

值得注意的是,印度是全球重要的粮食供应国,直接或间接依赖农业作为主要收入来源的人群占印度14亿人口的近60%,受高温天气影响,印度农产品产量下降,农民收入受到影响。

出口堪忧

在出口已经明显下降的情况下,持续高温和电力紧张将给这些国家的经济再添压力。据越南国家统计局公布的数据显示,越南5月份出口同比下降5.9%,连续第四个月出现下滑;今年前5个月,越南出口同比下降11.6%,至1361.7亿美元。

南欧洲商会副主席布弗雷说,越南作为“全球可靠制造中心”的声誉可能受损,当地工商部门应在在此之前采取紧急措施。

此外,据印度商务部公布的初步估计数据,印度4月商品出口同比下降12.7%,至346.6亿美元,为6个月来的最低点。

泰国出口则经历连续7个月下滑。该国商务部数据显示,2023年4月泰国出口总额217.23亿美元,同比萎缩7.6%,进口额231.95亿美元,这使得4月份经常性贸易逆差额达到14.7亿美元。

气候学家和天气历史学家Maximiliano Herrera表示,就温度强度、地理分布和持续时间的长短而言,这场亚洲热浪可能是世界气候史上最严重的热带热浪。

王建娇建议,对于东南亚的企业,可以推进技术创新和产业转型升级,提高能源和资源利用效率,发展清洁能源的利用,建立自动化工业体系。

北京商报记者 方彬楠 赵天舒

绘点财经

· 周一见 ·

红过了的“淄博们”,和意想不到的收场

2023年过半,爆火的网红城市已不止一个。因为电视剧而受到追捧的蚌埠、被房玄龄和杜如晦带火的西安,还有靠着小饼和烧烤“卷”出圈的淄博……每一个,都让人心驰神往。而曾经那些网红城市,也都是靠景色出圈的美得像画,靠主播带火的暗藏实力,各有各的特色。它们吸引过大半个中国人,现在都怎样了呢?最近走红的淄博,又将如何“收场”?

网红城市年年有,最近几年特别多。从青理到成熟,你的DNA里住过几座城?

那些“半个中国”的人都去打卡的网红城市,红过以后呢?

制造一个网红城市,需要放点啥?

放点啥呢?

放点会跳舞的小姐姐!

加个天降大礼包!

哎呀,加多了。

转世住了,宇宙中心在曹县

无限!起飞!

关掉网红滤镜,它们长什么样?

我怎么这么好客?

好看吧?我的作品。

拆掉网红滤镜后

山东菏泽曹县,666,没有发现。

小县城火爆不靠什么?

全靠日本30%的校服市场,承包中国1/3校服生产,包揽国内40%的演出服市场……我牛逼了!

拆掉网红滤镜后

淄博给你多少钱?

吃顿烧烤两盘,淄博请你吃饭。

好感动!

家人们,这是我在过最香的烧烤……

拆掉网红滤镜后

顺高中学医学校!

火过一次的城市,如何“收场”?

总不能让我吃光收场吧?

2020年11月,淄博一周“出圈”,拉动早经济620%

到了2021年,淄博人均月收入14350元,同比增长18.2%

甘孜

2020年 丁真

2023年 网红局长刘洪

西安

2019年 不倒翁小姐姐唐卡兰

2023年 房玄龄和杜如晦

火了不见得会“过”,还有下一次开拓

1.5万套房卖一套房,有兴趣吗?

2019年,这里因为“白菜价”房子走红

2021到2022年,来自青岛购房的外地人共3790人

1/4来自全国各地

3/4来自东三省

热不热的不知道,有人已经定好了。

2022年上半年,曹县共签约亿元以上项目52个,总投资220亿元

受热播剧《狂飙》影响,今年“五一”,截至5月3日19时,假期江门市共接待游客202.78万人次,相比2022年同期增长158.89%。

火过,是一代人的记忆,更是一座城的机遇。变过,还是不一样。

如果一定要收,

收工打烊吧,明天见!

扫码阅读全文