

美国能源告急、日本呼吁节电……

多国出现“用电荒”（下）

也表示，受国内外能源紧张局势影响，冬季也将出现电力供应紧张的情况。

日本政府预计，在2023年1月至2月，全国大范围内，电力供需情况将更加严峻。报道指出，这将是2012年度以来最严重的“电荒”。

此外，印度近期也面临着严重的电力危机。5月，印度多地煤炭库存告急，加之连日遭遇热浪袭击，电力紧张局面进一步加剧。印度约75%的电力来自煤炭发电，为应对煤炭短缺，印度最大煤炭生产企业采取增产措施，铁路部门一度停运数百趟客运列车，以腾出运力运煤。

有专家指出，雨季前的数月往往是印度各火电厂增加煤炭库存量的时候，而在这个时期出现煤炭短缺，可能意味着今年

晚些时候将面临更严重的危机。

美国宣布紧急状态

欧洲能源危机加剧

欧美等多个国家，也在遭受着电力供应不足的困扰。

当地时间6月6日，美国总统拜登在白宫发表的声明中宣布紧急状态，称潜在的电力供应短缺已经危及到美国的国家安全和生活质量。

《华盛顿邮报》报道称，美国将没有足够的电力来度过夏季热浪，这将使该国面临大范围停电的风险。据评估，2022年夏季，美国西部、中西部地区可能面临电网故障风险，给民众生产生活造成损失。

美国能源告急，拜登在声明指出至少两个原因：俄乌冲突导致能源市场中断；受气候变化加剧等极

端天气事件影响。

而据美媒分析，美国出现电力短缺的原因在于，一是传统电源退役过多、新增电源供给不足。二是电网设施老化严重，可靠性差。三是气候变化导致极端天气频发，影响能源供应。

放眼欧洲，欧洲能源价格自2021年以来就大幅攀升，受俄乌冲突和西方对俄制裁影响，包括法国、德国在内的许多欧洲国家能源价格更是不断上涨，电力危机正在恶化。

法国官方早于3月底就呼吁民众节约电力和天然气，以免在今年冬季面临能源紧张。除俄乌冲突导致能源价格高涨外，法国几个核反应堆关闭也使能源生产受到影响。

分析指出，作为欧洲传统的最大电力出口国，法国却由于电力供应不足，导致价格远高于邻国市场，今年冬季法国可能需要进口电力。

另外，根据英国政府官员为应对俄乌冲突“合理”预测地最坏情况，数百万英国家庭今年冬天可能面临限电。《泰晤士报》称，如果俄罗斯进一步切断对欧盟的能源供应，2023年初，英国可能会对多达600万户家庭实行电力配给，主要是在早晚高峰时段。

路透社认为，能源价格，尤其是天然气价格上涨创纪录，带动欧洲电价上涨至多年来的高位，而这

一状况不太可能在年底缓解，这也表明，今年的欧洲寒冬里，民众的生活成本将居高不下。



当地时间3月17日，日本本州东岸海域发生地震后，东京丰岛区住宅陷入停电中。



资料图：美国总统拜登。



2022年4月27日，俄罗斯天然气工业股份公司(Gazprom)位于圣彼得堡的总部拉赫塔中心。

佐国威总统

作者：王悦山

印尼总统佐国威，
领导执政有作为，
清廉一家无是非，
亲民自己视察微。
平民出身多贡献，
勇敢正直有远见，
千岛有福正向前，
百姓祈望连任选。