

CISION®

美通社
PR Newswire
a CISION company

美通社传播话题·案例

2022年7月版

7月·热点话题

TRENDING TOPICS

1

夏日生活

Summer Lifestyle

2

毕业季

Graduation Season

3

世界过敏日 / 世界肝炎日

World Allergic Disease Day /
World Hepatitis Day

01

夏日生活

暑期·应季

● 衣
夏季服饰焕新

● 游
夏日亲子之旅

● 食
夏日时令餐食

● 学
暑期新知探索

● 住/祝
夏季氛围限定

● 能
夏季节能减排

7月时值活力盛夏，也恰逢一年一度的暑期假日，对于面向与关注青少年、亲子人群的行业及品牌是理想的传播节点。企业可从季节性、时令性话题入手，关联品牌暑期夏日新品服务，贴近消费者渴望追寻身心愉悦的生活方式的诉求。此外，为应对夏季能源需求高峰，企业也可从节能减排维度展现环保举措、绿色实践等。

参考案例



衣 | 《今夏身呼吸 FILA ATHLETICS发布清凉新练综训系列新品》



衣 | 《演绎“她”魅力 群星诠释ROTHY'S态度美学，优雅展现飒爽风姿》

参考案例



食 | 《麦当劳中国开启“大薯日”狂欢，“100%”系列限定周边开售》



食 | 《希尔顿旗下各酒店匠心推出小暑节气菜以飨宾客》

参考案例



住 | 《宜家2020年夏季新品系列》



祝 | 《成都琥珀·凯悦臻选酒店：“花影玉夏”婚礼沙龙谱写云间浪漫诗篇》

参考案例



游 | 《“住进爱彼迎，与大自然同频”，明星妈妈安娜分享夏日出游新启发》



游 | 《瑞吉酒店及度假村倾力打造享住度假家庭计划 升级夏日缤纷体验》

参考案例



学 | 《3M“科学总动员”今夏再启航，引领青少年踏上科学“绿”程》



学 | 《“创未来--华特迪士尼奖学金项目”，培育本土创新力量》

参考案例

美通社 PR Newswire

道达尔远景携手美博空调，伴用户低碳度夏

道达尔远景
2022-06-28 18:13

上海2022年6月8日(美通社/一近期，由国内智慧光伏、储能服务领军企业道达尔远景 (TEESS) 助力的美博空调(芜湖)工厂屋顶分布式光伏电站顺利并网。该项目两期共3.2MW，采用“自发自用、余电上网”的模式，由道达尔远景 (TEESS) 投资、设计、建设并运营，预计每年可为企业提供清洁电力约 335 万度，每年减少碳排放量超 2,312 吨，助力企业降本增效，实现绿色发展，增强品牌竞争力。此外，光伏阵列吸收太阳能转化为电能，不仅降低了温室气体排放，也减少了建筑物体受热和室内空调冷负荷，从而起到“节能减排”的作用。

美博项目(一期)并网图

能 | 《道达尔远景携手美博空调，伴用户低碳度夏》

美通社 PR Newswire

地球创2000年最热，电网如何通过夏日高温大“烤”?

施耐德电气为电网运营者提供帮助与建议

施耐德电气
2019-08-12 13:39

面对夏季高温“烤”，能效管理与自动化领域的数字化转型专家施耐德电气在电网领域的一些实践与研究或许能够为电网运营者带来一些帮助。

北京2019年8月12日(美通社/一近期，《自然·地球科学》发表论文指出，接近20世纪末的全球气温变化速度和区域范围远超过去2000年其他时期的气候波动，过去半个多世纪里年平均气温节节攀升，地球已经到了2000年以来最热时代。澳大利亚大堡礁因为海水升温，海底有超过35%的珊瑚礁枯萎死去；瑞典、冰岛、芬兰等在刚刚过去的夏天里，经历了数十场森林大火；日本高温天气致使一天内8人中暑死亡。从去年的北半球到今年的南半球，整个地球都在备受“烤”验。

毫无疑问，气温上升正在给地球带来更多的困扰与伤害。其中，高温天气对于电网负载和安全的冲击就是一个直接影响到人们生活、工作的话题。一般来说，盛夏时节，工厂商店，居民住宅往往需要通过空调或风扇进行降温；而为了食物的保鲜防腐，家用或商用的制冷设备的使用频率和负载也会多于平时；甚至有些区域受到商业和餐饮业营业时间延长的影响，夏季的照明用电也会上升。据相关部门统计，2018年，中国的空调用电量为全球第一，而自今年暑假以来，持续高温更是让全国的用电量再创历史新高。对于电网运营者而言，高温天气会给电网的安全与可靠性带来巨大挑战，比如电气元器件及设备在持续高温下运行发生过载故障，高峰用电造成供电电压等等。无论对居民还是企业来说，由于事故或停电造成的影响都难以估量。

面对夏季高温大“烤”，能效管理与自动化领域的数字化转型专家施耐德电气在电网领域的一些实践与研究或许能够为电网运营者带来一些帮助：

善用能源，内部自治，辅助主网

微电网作为主网的有力补充，是实现主动式配电网的一种有效方式。微电网能够充分促进分布式电源与可再生能源的大规模接入，实现对负荷多种能源形式的高效能供给并在空间和时间维度上转移负荷。微电网具备微型、清洁、自治、友好的特征。在面临高温等极端天气和灾害考验时，微电网无疑是一种能够保障持续供电，以及实现能源高效利用并辅助主网运行的好手段。

能 | 《地球创2000年最热，电网如何通过夏日高温大“烤”？》

02

毕业季

人才培养·求职就业

稿件方向

- 亮眼佳绩 汇报展示
- 升学就业 趋势洞察
- 人才培养 加持赋能
- 教育观点 创新表达

7月迎来毕业季，企业/教育机构可聚焦毕业生、员工群体，多维度展现（雇主）品牌价值，增加对于人才的吸引力。

参考案例



佳绩展示 | 《 刚刚结束的2020-2021学年，
凯文教育交出“硬核成绩单” 》



佳绩展示 | 《 香港耀中诞IB满分状元 应届毕业生2021年再创佳绩 》

参考案例



趋势洞察 | 《猎聘发布2020高校专业就业热度指数，计算机科学与技术排名第一》



趋势洞察 | 《2020北森校招趋势报告发布 8大发现助力企业招聘优秀毕业生》

参考案例



人才培养 | 《立邦中国启动全新核心人才赋能计划，首期课程联合同济大学》



人才培养 | 《百度开启职场升“值”季 为求职者和创业者保驾护航》

参考案例



教育观点 | 《康礼-克雷格学校总校长沈建军：“在长沙办最接地气的国际教育”》



教育观点 | 《逃出职业教育“怪圈”，构建人才培养“闭环”》

03

世界过敏日 世界肝炎日

稿件方向

- **提升公众认知**
科学知识公众普及
- **企业社会责任**
防治理念共促宣传

2005年6月28日，世界过敏组织 (WAO) 联合各国变态反应机构共同发起了对抗过敏性疾病的全球倡议，将每年的7月8日定为世界过敏性疾病日，旨在增强全民对过敏性疾病的认知。

世界卫生组织将每年的7月28日定位世界肝炎日，旨在纪念乙肝病毒发现者、已故诺贝尔奖得主巴鲁克·布隆伯格 (Baruch Blumberg)。

参考案例



公众科普 | 《儿童过敏性疾病高发，安全合理用药亟待科普》



公众科普 | 《雅培菁挚携手合作伙伴 启动雅培“小敏感-挚愈所”》

参考案例



社会责任 | 《泛生子携手权威专家共建肝癌早筛诊疗一体化》



社会责任 | 《“7.28世界肝炎日”主题活动启动仪式在甘肃临夏回族自治州举行》



美通社
PR Newswire
a cision company

关于 Cision

作为公关、市场营销和社交媒体管理技术与洞察领域的全球领先者，Cision帮助品牌和机构锁定、联系和接触客户以及利益相关者，以取得业务成果。Cision 旗下的美通社（拥有11亿影响者的企业新闻稿发布网络）与Falcon.io（一站式社交媒体管理平台）构成了一套一流的解决方案。此外，Cision已经签订了收购 Brandwatch（社交媒体监测平台）的最终协议。Cision 在美洲、欧洲、中东和非洲以及亚太地区的24个国家和地区设有办事处。有关该公司屡获殊荣的解决方案的详情，包括新一代Cision Communications Cloud®，请访问 www.cision.com，并在Twitter上关注@Cision。

关于美通社

美通社（PR Newswire）在企业传播领域深耕多年。1954年美通社开创了企业新闻稿发布行业的先河，于2016年成为Cision旗下公司。美通社服务着全球七万多家企业和机构，每天以四十多种语言，帮助客户把他们的最新文字、图片和视频资讯发布给世界各地的目标受众。此外，美通社还提供全球媒体数据监测和分析服务，为客户的日常传播工作提供数据、技术等支持。

北京 (86-10) 5953 9500 | 上海 (86-21) 8017 9500 | 深圳/厦门 (86-755) 8203 7494 | 杭州 (86-571) 8821 9685
成都 (86-28) 8511 4629 | 中国香港 (852) 2572 8228 | 中国台湾 (88-62) 2768 0350

新加坡 (65) 6692 2374 | 马来西亚 (60-3) 2096 9637 | 印尼 (62-21) 8063 1839 | 韩国 (82-2) 6929 2223
澳大利亚 (61-2) 8052 9555 | 越南 (84-28) 6276 8957

Copyright © 2022 Cision Ltd. All Rights Reserved



欢迎关注我们
了解更多企业传播知识