

三兄弟赡养老人获遗产

江苏太仓的聋哑老人杨启本,晚年身边有许多晚辈陪伴,不过和他并无血缘关系。从2014年到2021年,顾氏的三个兄弟悉心照料了杨启本的晚年。

2021年,老人去世,这段故事原本将被埋没。同年民法典新增的遗产管理人制度,让他们的人生重新被看见——因杨启本遗留的财产无人继承也无人受赠,被悉数分配给了顾家三兄弟,他们的善举得到了肯定。

固定之约

追溯起顾家和杨家的渊源,那是上两代时就结下的缘分。顾氏三兄弟的奶奶是杨启本的奶娘。顾家三兄弟年少时,常跟着奶奶一起去

杨家。逢年过节,双方都会来往。

杨启本和姐姐没有结婚,互相依靠。家里换灯泡、安窗帘之类的杂事需要人帮忙,便会喊顾家兄弟来。姐姐去世后,杨启本就由顾氏三兄弟照料。杨启本每周日乘公交车去顾永芳家,顾永芳和大哥顾永元知道他会来,提前买菜烧好。杨启本习惯喝点酒,饭后顾永芳再开车把他送回家。后来,因杨启本意外走失,顾家兄弟决定不让老人自己去顾家,而是他们每周日九点去老人家里,陪老人坐一会儿,用纸笔交流。

病床前的照护

随着年纪增长,杨启本

的身体日渐衰弱。2017年,87岁的杨启本突患脑梗、半身瘫痪。

顾永芳帮杨启本联系上康复医院,和哥哥顾永元隔一天就去探望,给他送生活用品,有时也辅助护工一起帮老人擦身。有时会带去水果,把水果打成汁。

2021年初,杨启本出现发热症状,顾家兄弟几乎天天去医院探望。医院下了病危通知书,三个兄弟在床前连夜陪护,直到老人病故。之后三兄弟尽心处理丧葬事宜,并将杨某及其父母骨灰盒一并安葬,每逢纪念日按当地风俗祭拜。

遗产,谁来管理?

顾家三兄弟于2021年1

月向法院提出诉求,希望指定太仓市民政局作为杨启本的遗产管理人。

江苏省太仓市人民法院经审理认为,民法典第1146条规定,利害关系人有权向法院申请指定遗产管理人。顾氏三兄弟与杨某虽无继承关系,但一直照顾杨某的晚年生活,对杨某进行了事实上的扶养。据此判决,指定杨某生前住所地的民政部门即太仓市民政局为杨某的遗产管理人。

太仓市民政局作为杨某的遗产管理人积极履行管理职责,将杨某的存款均分给顾氏三兄弟,并协助将杨某的房屋过户登记至顾氏三兄弟名下。陈蕾

时事速递

两部门下达农业救灾资金5.46亿元

财政部近日会同农业农村部下达中央财政农业生产防灾救灾资金5.46亿元。

其中,安排4.47亿元支持黑龙江、浙江、安徽、福建、江西、湖南、湖北、广东、广西、贵州等地开展农业防汛救灾相关工作,重点对农作物改种补种、水毁农业设施修复、疏渠排涝等救灾措施给予适当补助;安排0.99亿元支持内蒙古等地做好农业抗旱救灾相关工作,重点对喷肥保苗、浇水补墒、饲草料购买调运等救灾措施给予适当补助。

新华社

图片新闻



暑期安全法治课

日前,浙江湖州一批小学生受邀来到湖州市吴兴区人民检察院,参加暑期安全普法小课堂。检察官提醒学生暑期安全注意事项,并带领他们参观检察办案区、公益诉讼快速检验实验室等,增强学生的自我保护意识。黄宗治

我国极端高温事件呈显著增加趋势

中国气象局4日发布的《中国气候变化蓝皮书(2024)》显示,1961年以来,我国极端高温事件发生频次呈显著增加趋势,且阶段性

变化特征明显,21世纪初以来明显偏多。

在中国气象局当天举行的新闻发布会上,国家气候中心副主任袁佳双介绍,全

球变暖持续加剧了气候系统的不稳定性,导致极端天气气候事件增多、增强,且影响范围更大。

黄焱

迎峰度夏 全国电力机组“马力全开”

近日,北京、山东、河南等地迎来高温天气,带动用电负荷快速增长,能源行业逐步进入迎峰度夏期。

国家能源局、国家电网、南方电网等部门全力以赴做好电力保供,风能、太阳能、水电、火电、核电等各类机组“马力全开”,确保用电需求。

全国电力供应总体有保障

“今年迎峰度夏期间,全国用电负荷将快速增长,最高负荷预计同比增长超过1亿千瓦。”国家能源局电力司司长杜忠明说,全国电力供应总体有保障,但高峰时段局部地区可能供应紧张。

目前,国家能源局每天监

测全国及重点地区用电、电煤、机组出力情况;指导电网企业优化调度安排,释放输电通道能力;激发煤电机组满足调度顶峰要求,促进机组能发尽发。

近日,国网信通公司开展电网设备突发事件应急处置演练,对多家省公司330KV以上的变电站和场站进行视频接入检查,提升电网应急响应通信保障和突发问题处置能力。

统调电厂存煤充足

作为我国的主体能源,煤炭在能源保供中发挥“压舱石”和“稳定器”作用。

长协煤是满足发电的保障性用煤。中国中煤营销管理办公室副主任李迎平介绍,中

国中煤将坚决执行电煤价格政策,度夏期间煤炭生产每天保持60万吨以上,全力保障迎峰度夏用煤安全。

“为应对夏季高温,我们5月份便着手电煤储备。同时确保每日入厂煤3万吨以上,6台机组全开机的情况下可连续供应20天。”国家电投平圩发电厂总经理孙承春说。

国家发展改革委新闻发言人李超近日表示,目前全国统调电厂存煤1.98亿吨,水电来水蓄水形势好于去年同期,为今年迎峰度夏电力保供提供良好基础。

清洁能源保供作用凸显

海上吹来的疾风,带动风

力发电机叶片飞速转动;成排的光伏板熠熠生辉,将太阳能源源不断转化为电能。在江苏南通,当地新能源装机容量超1200万千瓦,迎峰度夏期间绿电资源优势将充分发挥。

最新数据显示,全国累计发电装机容量约30.1亿千瓦,其中太阳能发电装机容量约6.7亿千瓦,风电装机容量约4.6亿千瓦。

杜忠明表示,国家能源局将以“常态供应有弹性、局部短时紧张有措施、极端情况应对有预案”为目标,压紧压实各方责任,全力保障迎峰度夏电力安全稳定供应。

戴小河 吴慧珊 柯高阳

国家广电总局: 简化减少遥控器

国家广播电视总局、工业和信息化部印发《治理电视操作复杂第二三阶段工作方案》。

两部门共同提出今年治理电视操作复杂的工作目标、工作机制、任务举措和实施计划,明确简化减少遥控器、研发推广插入式微型机顶盒、推进机顶盒内置化、建立健全长效监管机制等重点工作的时间表和路线图,指导产业链各方协同发力,系统深入解决电视机机顶盒分离导致的“连线多、遥控器多、不美观”问题,确保电视操作复杂治理目标如期全面实现。中新

国家药监局: 保障中药安全

4日,国家药监局审议通过《中药标准管理专门规定》,将于2025年1月1日起施行。

中药标准是药品监督管理部门为保证中药质量而制定或核准的强制性技术规定,是保障中药安全有效的重要基础。《中药标准管理专门规定》围绕建立“最严谨的标准”,从政策和技术层面分别作出规定,将药品标准管理的通用性要求与中药产品自身特点相结合,对中药标准研究制定的基本原则、各类中药质量标准具体要求、标准修订、实施等进行规定。中新

丢失声明

▲哈尔滨市道外区王金侠货物运输户,不慎将车牌号黑AAT761的营运证丢失,特此声明。

▲祝达运输户,不慎将道路运输经营许可证丢失。经营许可证号:230100130080。特此声明。

声明作废

▲广德福个体运输户,道路运输许可证号:230182033501,道路运输经营许可证正副本丢失,声明作废。

▲本人沙立宽不慎将黑A808C挂的营运证丢失,声明作废。

▲中国化学工程第十三建设有限公司富裕益海嘉里现代产业园工程(项目部)印章遗失,声明作废。

▲王雨果运输户不慎将车牌号:黑AB489挂(黄色)营运证丢失,声明作废。

声 声
明 明
公 公
生 生
日 日
刊 刊
登 登
热 热
线 线

18686716631

13763511313