

# 冒险家探险“地狱之门” 跳下1000℃高温火坑



世界著名的冒险家 George Kourounis 成为第一个到过“地狱”的人，并发布了 he 烈焰旅程中拍摄的惊艳照片。

44 岁的 George Kourounis 近日参与了人类首次进入被称为“地狱之门”的土库曼斯坦火坑探险之旅。他冒着超过 1000 摄氏度的高温，下降 100 英尺 (30.48 米) 进入这个满是火苗的大坑，并在坑内行走。

这一奇异地点的官方名称叫做“达瓦札天然气火山口 (The Darvaza Crater)”。科学家于 1971 年在这里发现了丰富的地下天然气，由于在开采时发生事故，不得不将天然气点燃，以期烧光所有的天然气，但大火至今已经连续燃烧了 40 余年未灭。

## “告官见官”是法治社会的基本前提

工报时评

■朱永华

因为一起土地行政复议案，衢州江山市四都镇金山村第五、第六村民小组将衢州市政府告上了法庭。这本是一起不算复杂的案子，但衢州市常务副市长赵建林庭审一个多小时全程出庭应诉让案件变得不同寻常。该案成为新《行政诉讼法》实施后，衢州市首例被诉行政机关负责人出庭应诉的案件(据5月7日《钱江晚报》)。

作为诉讼原告，在法庭上见到被告，这本是太平常不过的事，很多民事案件诉讼，被告不仅开庭必到，还唯恐自己的缺席会受到不公正裁决。但在行政诉讼案件中(俗称：民告官)，原告方要想在法庭上见到被告方的法定代表人却绝非易事，尽管

在新《行政诉讼法》有明确规定：“被诉行政机关负责人应当出庭应诉。不能出庭的，应当委托行政机关相应的工作人员出庭。”行政机关无正当理由拒不到庭的，法院可以将拒不到庭的情况予以公告，并可以向监察机关或被告上级机关提出依法给予其处分的司法建议。但这样的规定显然有些“橡皮筋”，而且自从新《行政诉讼法》颁布实施以来，也未见到行政机关负责人因为不出庭而受到相关处分。实际上，这起案件被告方的法定代表人是“市长”，由常务副市长出庭说到底依然还是“副职”，尽管如此，副市长出庭依然在当地引起“轰动”，不但让原告方大为感动，甚至还成了当地媒体重要版面上的“重要新闻”。

“民告官不见官”，几乎是行

政诉讼案件审理所存在的普遍现象。其实很多行政诉讼案件，百姓除了对案件本身需要有个法律“了断”之外，能够在法庭上见到被告方“一把手”，通过庭上面对面的交流，也是很多原告一项藏在心底的“诉求”。更有一些行政诉讼案件的原告放言：“只要县长、市长出庭，法庭怎么判我都定显然有些“橡皮筋”，而且自从新《行政诉讼法》颁布实施以来，也未见到行政机关负责人因为不出庭而受到相关处分。实际上，这起案件被告方的法定代表人是“市长”，由常务副市长出庭说到底依然还是“副职”，尽管如此，副市长出庭依然在当地引起“轰动”，不但让原告方大为感动，甚至还成了当地媒体重要版面上的“重要新闻”。

一方面，民告官更渴望见官，而另一方面，作为被告方的“一把手”却是千呼万唤难出现，究其根源不外乎有两点，一是受传统观念根深蒂固的影响，把出庭当被告看成一件极不光彩的事，不但自己不愿意“抛头露面”，也担心其他领导出面会影响政府形象。

二是法律知识和应对底气不足，担心出庭会造成难堪。实际上这两种担忧都是误解。在现代法治社会环境下，无论政府还是普通群众个人，出现某些纠葛走上法庭很正常，行政诉讼案件的原被告双方地位完全平等，当被告并不意味着“丢人”，能够通过法律方式圆满解决，恰恰更好体现出政府的依法行政，丝毫不会损害政府任何形象。其次，“一把手”能够作为被告出现，既体现了对法律的无比尊重，也给自己创造了与百姓群众面对面的交流机会，更能了解群众内心的真正诉求，其交流获得的收益远大于某些案件的本身。实际上不少行诉案件都是政府职能部门“惹的祸”，政府“一把手”未必了解原告，能够出庭倾听原告的诉求，既是对案件本身的了解，也可以从

中获取职能部门依法行政的真实状况，而这些往往都是“工作汇报”中很难听到听到的。用“一次出庭获益颇丰”来形容行政机关一把手的出庭，确实一点也不为过。

无论作为行政诉讼案件的原告还是被告，能够亲自出庭既是对国家法律和法庭以及案件一方当事人权益的尊重，也是政府依法行政的具体表现，更是构建法治社会的基本前提。行政诉讼案件由审查转变为登记立案，标志着我国行政司法又上了一个新台阶，将行政诉讼案件行政机关首脑亲自出庭，作为必须履行的职责义务和建设法治社会的基本前提条件，并出台相应制度加以保障，使一把手出庭成为法治社会的一种常态，已经是时不我待。

## 绿色田野生机蓬勃

——平湖供电服务新农村侧记

4月30日上午，在平湖市钟埭镇，忙于配变改造工程的施工人员与绿色的田野构成了一幅赏心悦目的图画。今年，平湖市供电公司农网改造、用电服务、电能替代齐头并进，全力服务农村新发展。

“一站式”服务保春耕春灌

平湖新仓镇历来以种植水稻、油菜等农作物为主，多个村特色产业呈规模化发展。平湖市供电公司去年开辟“绿色通道”，为新仓芦湾、双红等4个村新建灌

溉泵站以及埋设地下灌溉渠道提供了充足电力，解决了农田高效节水灌溉问题。今年3月，平湖新仓镇衫青港村金家浜台区东湖漾闸站建设也拉开序幕，该项目共建12座单闸，总装机容量75.5千瓦。

为更好地保障农村灌溉用电，平湖供电公司从春耕开始便抓农忙季安全用电，组织农电工参加培训，实现报装、架线、通电“一站式”服务。截至目前，提供上门服务2197次，义务排查抽水站设备缺陷156处。

多渠道打造城乡同步服务

“我不会上网，不过走两步就能交电费，比住城里还方便。”4月8日，家住平湖市当湖街道虹霓村的61岁村民曹金龙把电费交给村邮站工作人员。从出门交费到收回账单存根不到10分钟，这让曹金龙感到很方便。

从2012年起，平湖供电公司为了方便农户交电费，就在各村村委会设立了便民村邮站。此外，该公司还以供电营业网点、社区、邮政为平台，层层创新构建了银

行、支付宝等多维电费缴纳渠道。2015年，平湖供电各供电营业所完成与7个农村居民表后用电服务站以及98个村级便民服务中心对接，实现了联动对接全覆盖，使农村客户与城市居民一样享受到足不出户的“家门口”服务。

电能替代推进农业发展

近年来，平湖蘑菇、西瓜等特色产业发展迅速。随着近几年新农村建设如火如荼，原先散户承包的农田耕作方式也在发生着变

化，从几十亩到几百亩的农田都承包给了大小种植户。种植户们从刚开始使用柴油机发电排灌的小打小闹，至现在的动辄几百亩的大规模种植，对电力的要求也越来越高，很多种植户都向供电所单独申请了农业用电。

去年，平湖市共完成农业用电排灌54个。今年随着农业规模化、现代化发展步伐的进一步加快，平湖市供电公司加快了电能替代的步伐，完善协同工作机制，正逐渐把平湖农村打造成高效、安全的四季田园。 陈思思

## 打工妈妈的励儿 日记感天动地

(上接第1版)

得知叶宝的病情后，叶昌敏、叶慧娟的亲朋好友率先给予他们支持和帮助，不仅自己借钱给他们，还通过微信朋友圈传递爱心，龙泉当地的微信公众平台也转发了叶宝的信息。截至目前已募到21万元的善款，如他任职的南星公司刘总经理捐了5000元、同事捐了6000元，姐夫工作的欧特立汽车空调有限公司职工捐了5000元。3月5日“雷锋日”当天，叶宝就读的东升小学四年级(2)班学生自发捐献零花钱，筹得善款3104元用于叶宝治病。“叶宝同学不但聪明好学，成绩一直很好，而且平时乐于助人，深受同学和老师喜爱。”叶宝的老师说。叶建国称，许多爱心人士捐款都不愿留下姓

名，他代表姐夫一家向这些爱心人士表示深深的感谢。

3月6日，叶宝从重症监护室转到了普通病房，继续接受化疗，一个月就要十多万的医药费。为了儿子的病，叶昌敏、叶慧娟夫妻俩已经欠下十几万的债务，爱心人士的捐款让他们撑到了现在，可接下去的医疗费又已经难以为继。

花样年华的叶宝，因为高额医疗费徘徊在生死之间，多一份爱心就多一份生的希望。如果你愿意伸出援手帮助叶宝，让他早日重新回归课堂，请致电本报援助热线13588712114或者联系叶宝舅舅叶建国，联系方式是13735919282，捐款账号为6230910199006849182(农村信用合作社，叶宝)。

## 叶妈妈写给儿子叶宝的信及日记选登

亲爱的儿子：

你好！

你待在里面，妈妈在外面。两道铁门一锁，我们就不能见面，我和你爸真的很想看到你，陪在你的旁边，为你加油，为你分担一些痛苦，可是我俩都没有能力，是不是愧对于你。有的时候，好像听到你在叫我“老妈，老妈”，那个时候我真的只能对着那道铁门发呆。儿子，你应该坚强点，我们齐心把病看好了，我们就回家，我们还有好多的事情没有完成。儿子，妈妈等你，一直等你，等你回家，过上以前的日子，答应妈妈，好好地坚持着！

1月30日

你以前老是说妈妈要活到五百岁，儿子，你知道吗？你就是心头肉，你要是有什么样的事，叫我怎能活到五百岁？

3月2日

儿子，今天你爸为你去了北

京，我一个人守着那道铁门的外面，我害怕里面的医生会告诉你的一些坏消息。儿子，妈妈想你，你会想我吗？你已经有二十天在里面了！

3月4日

两个月了，妈妈已经倒下了，感冒又拉肚子。儿子，要是你健健康康的，你一定会像以前一样帮我拿药，盖被子，摸摸我有没有发烧。我又哭了，我真的很想以前的时光，医生说你昨夜高烧，宝贝，你坚强点吧！妈等你回家。

3月5日

今天外面下了好大的雪，你看到了吗？你和我们本来说好过年回家的，连雪花也看不到。这几天下来，有好多的人给我们帮助，给你祝福，给你加油，儿子，看在那么多人给你力量，你也得坚持住，加油！

## 常山农信联社：“银行开放日”活动“首航”

近日，在常山农信联社营业部大厅，一群幼儿园小朋友在该社工作人员的带领下，亲自体验了办理银行卡、存钱、取钱等整个过程，并参观和体验了不同的服务设施，包括ATM自动存取款机、方便利民的丰收社保卡、叫号机、网上银行体验机等等等。据悉，这是该社首次举办“银行开放日”，并将幼

儿园小朋友作为参观对象，意义深远。下一步，该社将进一步扩大参观层面，让更多的人真正走进银行、了解银行。

“开展这样的活动能够开拓孩子的视野，有利于从小养成理财习惯，对孩子的成长很有帮助。”一同前来的小朋友家长门纷纷为常山农信联社举办这样的活动点“赞”。 胡祎

## 开化供电:创新管理,劳模引领

5月4日晚上，开化县供电公司团员青年们自走进邵孜辉劳模创新工作室，参观劳模精神教育区、教学区、实训区等区域，对省劳模邵孜辉的个人事迹与创造发明、劳模团队创新管理方法、实训室部分电力设备有了进一步的了解和认识，度过了一个特殊的“五四”青年节。

邵孜辉是开化县供电公司一张金名片，2004年获得浙江省劳动模范，同时也是浙江省职工经济技术创新能手。为深化邵孜辉劳模工作室运作，该公司着力在创新上下功夫。在管理方式上，成立劳模管理团队，结合单位实际，组建了配电线路、安全教育、廉政教育和供

电所全科医生等四个流动课堂，一个创新课题组和一个青年工作站，党政工团齐抓共管。同时积极探索劳模创新工作室由技能型向管理型延伸。在教学培训上，基层班组根据存在问题，请劳模走进一线，走进现场，实行面对面培训交流，实现员工缺什么、学什么。在技术攻关上，成立劳模课题组，梳理班组在实际工作中问题，进行归纳分析，按轻重缓急实行攻关改造。在劳模文化上，将“青年讲坛”引入劳模工作室，作为新入职员工培训教育基地，组织工会会员参观劳模精神展示区，激发更多员工学习劳模，争当劳模。

黄胜

## 临安供电调控班获市“工人先锋号”

日前，国网临安市供电公司调控班喜获杭州市“工人先锋号”称号。

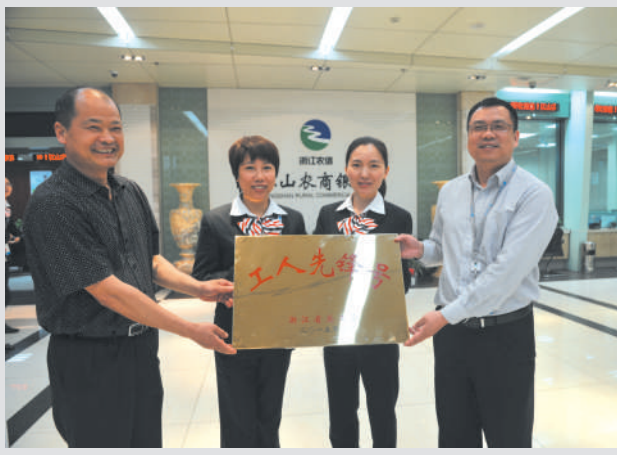
临安市供电公司调控班一直贯彻“精心调控，操作规范，共筑平安电网”的理念，积极进取，努力超越，不断完善班组自身建设，先后取得国网浙江省电力公司四星班组、杭州公司安全十佳班组、浙江省“安康杯”班组安全管理成果三等奖等荣誉称号和奖项等多项荣誉。

临安供电公司调控班成员不

断提升业务素质，定期召开安全会议，学习安全事故案例，以“奔跑吧蜗牛”学习小组形式开展丰富多样的专业技能培训、技术沙龙活动。班组始终将无脚本反事故演练当做检验调控员业务水平和综合素质的一个平台，自创了“红蓝对抗”式无脚本反事故演练。

“快乐工作，乐享生活”是调控班一贯以来所秉承的宗旨。工作之余，班组还会定期开展“职工小家”活动，丰富大家的日常生活，促进班组和谐。 周凯莉 郭芳

## 江山农商银行营业部获省“工人先锋号”



近日，衢州市总工会受省总工会委托，来到江山市为江山农商银行营业部授牌。今年“五一”劳动节，江山农商银行营业部被浙江省总工会授予浙江省“工人先锋号”荣誉称号。据悉，本年度衢州地区共有5家单位获此殊荣，而江山农商银行营业部是其中唯一一家金融系统单位。

多年来该营业部为“打通农村金融服务最后一公里”开展了多项富有实效的工作。一手抓支农支小，拓业务提业绩；一手抓普惠金融，保增长控风险，各项业务持续稳健发展，文明服务水平成为地区性标杆。 巫庆楷

## 寿仙谷院士专家工作站晋级为省级院士专家工作站 开启以院士团队为中心的一体化合作模式

继“武义寿仙谷中药炮制技艺”于2014年年底入选国家非物质文化遗产后，短短4个月，寿仙谷药业又迎来喜讯——经浙江省委人才工作领导小组办公室认定，寿仙谷院士专家工作站正式晋级为浙江省院士专家工作站。

寿仙谷院士专家工作站创建于2011年11月，连续3年被评为金华市优秀院士专家工作站。

2014年，以我国肿瘤内科奠基人、中国工程院院士孙燕为代表的国内顶尖专家团队加盟寿仙谷院士工作站，与寿仙谷联手开

展科研项目攻关，不仅在寿仙谷院士专家工作站向省级院士专家工作站前进的道路上添了举足轻重的一笔，同时，标志着寿仙谷药业又完成了一次质的飞跃——从现代生物医药企业转型为创新性现代中医药企业。

中国肿瘤内科奠基人、  
中国工程院院士孙燕  
倾情加盟寿仙谷院士专家工作站

孙燕是中国内科学肿瘤学开拓者  
和学科带头人。多年来，他从



事肿瘤内科治疗的临床及实验研究工作，参与并主持国内外开发研制的抗肿瘤新药的临床实验。他将祖国医学中“扶正培本”的治疗法则与现代临床免疫学相结

孙燕院士 著名临床肿瘤学家。中国肿瘤内科学创始人之一国际著名临床肿瘤内科学专家中国工程院院士国务院政府特殊津贴享受者中国医学科学院肿瘤医院教授博士生导师

合，并与国内外专家合作开展了扶正培本促进免疫作用的临床与实验研究。目前，国内有81个单位可做肿瘤方面的临床，其中，与孙燕院士有联系的单位就有20多

个。目前，寿仙谷药业孙燕院士专家工作站已确定了未来研发方向：

一是以植物药的要求来进行药物成分的单体研究和分离，功效应该分清楚，依托中医科学院中药研究所技术力量开展研究。

二是药理研究方面，进行以“药物”为标准的研究，有计划地进行药效、药代、药理、“三致”、分子通道等方面的研究，并选择权威的、合作默契的药理专家加入研究团队，邀请相关药理专家加

入院士专家工作站。

三是临床试验方面，着手申报药品临床试验，肿瘤方面的临床试验可由中国医学科学院附属肿瘤医院牵头来做，中医方面的可依托中国中医科学院牵头。

四是产品销售方面，要进入东盟市场。东盟国家对中医药很是认同，特别是新加坡、马来西亚、印度尼西亚和泰国等，市场机会多。

更多人才的引进  
将是寿仙谷药业的发展重点

孙燕院士的加盟，以及省级院士专家工作站的落地，李明焱表示，寿仙谷的研发将从之前与科研单位的联合攻关与产业技术联盟模式，提升为以院士团队为

中心的一体化合作模式；并促进了寿仙谷药业“产学研”相结合，将企业的需求和院士团队的技术支持紧密地结合起来，营造良好的组织形式和合作氛围，充分发挥院士及其科研团队知识专长，提升企业自主创新能力。

今后，寿仙谷院士专家工作站将以引进更多人才为重点开展一系列工作；建议召开小型专题论证会，让院士专家工作站的专家考察一下寿仙谷药业，确定几个关键研究项目，与国家“十二五”规划联系起来做准字号中药，申报中医药管理局、863、“十二五”等项目；确定一批国内知名专家加入寿仙谷药业院士专家工作站；确定一批我国肿瘤医学界的专家作为合作对象，实现企业又快又好发展目标。