

飞往法兰克福的航班上,一名上海乘客醉酒发生意外摔伤头部 台州医生万米高空救人 同事都赞他平时就是个暖男

本报通讯员 周伟 本报记者 陈栋

好不容易轮到一次休假,台州第一人民医院普外科医生宋跃进和家人一起到法兰克福度假。然而在当天的航班上,他还是未“逃脱”救死扶伤的使命。

就在这架飞行在万米高空的航班上,一名男乘客突发意外,脑袋摔伤,家人都急哭了。

危急时刻,宋跃进出手救助,为伤员处理伤口,并做了细致的后续检查,帮其成功脱险。宋跃进的出色表现,赢得了飞机上乘客一片热烈的掌声。

右图:宋医生在飞机上救治伤者。

飞机上乘客摔伤家属急哭 他冲上去说,我是医生

11月16日下午2点半,宋跃进和家人乘坐的航班从上海起飞,目的地是法兰克福。过了几个小时,宋跃进睡得迷迷糊糊的,突然听到远处“嘭”地一声巨响,紧接着是一阵乘客的喧哗。很快,飞机上的广播就响了起来。

“飞机上有一名乘客发生意外,如果有医务人员,请前往现场帮忙,感谢配合。”听到这些内容,宋跃进赶紧站了起来,走到飞机前部发生意外的地方。

“当时我走上前去,说了一声‘我是医生’,大家就为我让了道。”宋跃进看到,躺在地板上的是一名30岁左右的男子,额头上摔破了一块,正在往外冒血。当时飞机正飞翔在万米高空,男子的家属在边上急得都快哭了出来。

宋跃进一边安慰家属,一边利用飞机上的急救箱帮男子处理伤口。

这名男子应该是不小心摔倒了,额头磕破了个口子。属于表皮伤,伤口很快被宋跃进清理干净,经过简单包扎,出血暂时止住了。

但经验丰富的宋跃进并没有就打住。“因为头部受到撞击,还要预防发生脑震荡的可能。另外,男子突然摔倒,还要检查是否身体存在什么不适……”他拿起手电筒,为男子仔细进行了检查,发现并无其他异常。将男子扶到座位上坐好后,宋医生又向其家人交待了一些注意事项。

做完这一切,宋跃进往座位上走,飞机上响起了热烈的掌声,大家纷纷为他点赞。



医院的同事说 宋医生平时就是个暖男

据男子家属介绍,他们一家是上海人,在出发前,男子喝了不少酒,有点醉醺醺的,身体也有些不舒服。在起身去洗手间的时候,不知道怎么就失去平衡摔倒了。

在之后的航程里,宋跃进没有继续睡觉,他一直留心男子的状况,以防有意外发生好随时实施救援。飞机在北京时间17日凌晨1点到达法兰克福,男子的状况好转了许多。因为跟随不同的旅游团,宋跃进和男子一家人在下飞机后告别。家属再次感谢宋跃进。

钱江晚报记者昨日从台州第一人民医院了解到,今年57岁的宋跃进已经从医27年,是医院普外科的主任医师。

“宋医生不仅医术高超,是我们学习的榜样。他平时对同事也非常热情,我们遇到什么困难,他都会像长辈一样帮我们解决,给我们提建议,是个暖男。”说起宋跃进,大家都为他点赞,“宋医生脾气也很好的,给人看病时总是笑呵呵的,非常有耐心。很多病人我们科室,都指名让宋医生看呢!”

35个小时几乎连轴转 浦江民警晕倒在办公室 监控看了让人心疼

11月16日晚上10时05分,浦江县公安局郑宅派出所,民警黄青松从椅子起身的一瞬间,忽然晕倒在了地上。此时,黄青松已连续工作近35个小时……

这几天,郑宅派出所接连受理了几个盗窃案件,新的抓捕行动又提上日程,所里每位民警都忙得团团转。

11月15日,所里接到线索,一伙赌徒在某处活动,黄青松和同事赶往现场,经过几小时蹲点,将几名嫌疑人抓获。回到派出所后,做笔录、整理材料,等处理完这起案件,已经是16日凌晨两点。

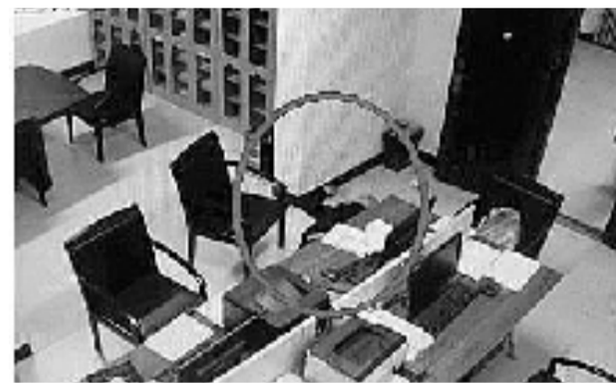
黄青松打算稍微休息一下,报警电话突然响起:一家医院发生一起纠纷,需要调解。于是,他又匆匆赶往医院,一直忙到凌晨5点。天已蒙蒙亮,值班同事才看到黄青松拖着疲惫的脚步走进值班室。

在同事建议下,黄青松回到宿舍,眯了一会儿。到早上8点,他又准时出现在了值班室。

“还没到你上班时间,再睡一会儿吧。”同事好心提醒。“昨天那个赌博案,还得继续找当事人问话。”黄青松回答。于是,问话、办案……黄青松一刻也没停下,直到11月16日晚上10时,此时其他同事都已经下班,办公室只剩下他一人。监控显示,一直在电脑前工作的黄青松感觉有些不适,在桌子上趴了一会儿没有好转。于是,他想站起来走走,但刚离开椅子,突然一头栽倒在地。幸亏旁边值班室的同事过来查看,黄青松才脱了险境。

“我也没想到自己竟然会晕倒。”病床上,黄青松说,自己总以为还年轻,身体扛得住,就想把案子办完再休息。同事说,黄青松工作起来一直很拼命。今年6月份,他不慎右手骨折,医生多次叮嘱注意休息,但他过几天就带着“石膏手”回到了岗位上。

本报通讯员 潘再阳 刘艺璇
本报记者 傅颖杰



幸好值班民警过来查看,晕倒在地的黄青松才被及时送医。

余杭区供电公司实施科技创新推广应用结出新成果

11月15日,在110千伏输电线路松合1302线,余杭区供电公司工作人员为线路安装上了由该公司自主研发的防鸟害设备——“防护伞裙”,这也意味着该公司技术创新进入实用阶段。

金秋正是各类工程施工的大好时节,也是输电线路外力破坏隐患集中、易发的关键时段。为降低“鸟类事件”对电网造成的危害,保障线路的安全可靠运行,余杭公司结合秋检和输电线路“六防”工作,

采取科技创新和专利成果转化,全面防范外力破坏事故的发生。

余杭公司唐洪良介绍道:“我们一直致力于输电线路预防鸟类故障的技术攻关,在研究大量鸟类案例的基础上,以有效杜绝鸟粪和鸟金属导电异物对线路的伤害为出发点,研发了一种新型防鸟类伞裙装置。”

唐洪良说,这套“防护伞裙”设备安装在线路悬垂绝缘子串上方,采用憎水性复

合硅橡胶材料制作,既安装方便,又可反复冲洗使用等优点,又避免鸟粪等异物滴落在绝缘子上造成污闪故障,也起到了隔绝鸟窝内导电异物与带电导线的作用,防止鸟类对线路造成的跳闸故障,同时也可预防冬季冰雪在绝缘子上的集聚作用。

目前,余杭公司研制的新型伞裙装置已获得两项国家专利,从2014年进入试用阶段,期间多次登塔检查,发现预防鸟类效果明显,两年时间未发生一例鸟类跳

闸故障。为此,余杭公司委托厂家批量生产,并结合余杭区历年输电线路鸟类鸟窝分布情况开始安装应用。

包括“防护伞裙”在内,一直以来,余杭公司积极将技术创新成果成功转化并推广,不断创造条件使一线员工的智慧转化成为先进生产力,为后续实施科技创新提高了工作积极性,为切实提高输电线路精益化管理水平奠定了基础。

张德峰 钱冰冰