

丁文江:百科全书式奇才 曾绘制最权威的中国地图

纪念丁文江诞辰130周年

系列报道 6

4月13日是我国地质学“开山大师”丁文江诞辰130周年纪念日。丁文江的出生地泰兴将举办多项活动,纪念这位地质先贤。现代快报记者带你走进历史,一起回顾这位“新时代徐霞客”的卓越成就和工作中的点点滴滴。

1934年,眼界颇高且行文苛刻的才子温源宁,用英文写成一组人物小传。在《丁文江博士》一文中,温源宁由衷赞美丁文江的杰出才能,并不无揶揄地称他是一位百科全书式的人物:“他的所知所见实在太丰富了,简直就是一个老古玩店,都是五花八门、零零碎碎的东西,从中国军队装备的统计到唐诗朗诵法,一应俱全。”

的确,除了在本专业地质领域的卓越贡献,丁文江凭借非凡的智慧和超人的精力,还抵达了他那个时代多个学科领域的制高点。在动物学、古生物学、地理学、地图学、考古学、人种学、历史学、少数民族语言文字学和中国古代科技文献整理等领域,都有不俗的贡献。其才能还涉猎经济、政治、军事、哲学等方面,堪称真正的百科全书式的人物。

现代快报/ZAKER南京记者
白雁 尹有文

在地图学方面,丁文江主持绘制的《中国分省新图》和《中华民国新地图》,被认为是跨时代的新作品。

清代以后,现代地图在政治、经济、军事上的重要作用日益凸显。地质学出身的丁文江,在多年的地质考察工作中,深感中国地图学之落后,他一直有意绘制一套完整的中国地图及分省图。

1930年秋,时值《申报》创立60周年,丁文江向史量才提议编制《中华民国新地图》作为纪念,史量才接受了这个建议。随后,丁文江邀请翁文灏等人合作,开始编绘地图。在编制过程中,广泛参考了近8000幅地图,搜集了大量天文测量的经纬度相关成



“丁氏地图”在很长一段时间内成为最权威的中国地图
泰兴文联供图

果,采用了1000多个经纬点。在经过两年多夜以继日的工作后,1933年8月和1934年4月,《中国分省新图》和《中华民国新地图》先后出版,并被合称为《申报地图》。

《申报地图》出版后,在社会和学术界引起极大反响。在国外,这两套地图被称为“丁氏地图”,英国皇家学会的《地理杂志》和美国纽约地理学会的《地理评论》多次刊文评论,认为是“迄今为止最可靠的”中国地图。

“丁氏地图”在很长一段时间成为最权威的中国地图。中华人民共和国成立初期出版的中国地图,也都标明“国界根据抗日战争前申报地图绘制”。

地质学家丁文江,还在一个看起来似乎与他毫不相干的学科领域——中国少数民族语言文字学方面,做出令人惊叹的成绩。

早在1914年赴西南进行地质考察时,丁文江就开始留意当地少数民族的语言。1929年,丁

文江在广西和贵州等地,利用地质考察的空余时间,进行人类学研究和语言学研究。广西之行后,他完成了《广西壮语之研究》的论文。在贵州期间,他搜集几部彝族的经典书籍。后来,他与彝族经师罗文笔合作,翻译这些书籍,历时3年之久。1936年1月,两人合作的《彝文丛刻》由商务印书馆出版,这部书第一次用彝、汉文对照的形式介绍了彝文典籍。

丁文江在彝族语言文字方面的研究工作,被认为是开创了彝学研究的先河。1936年1月,《彝文丛刻》出版当月,年仅49岁的丁文江,卒于地质考察途中。然而,正如胡适所言“这样一个朋友,这样一个人,是不会死的。他的工作,他的影响,他的流风遗韵,是永远留在许多后死的朋友的心里的。”

斯人已去,风范长存。

(泰兴文联林林、仲海荣对本文亦有贡献)

今年买新能源汽车最多补贴10万

快报讯(记者 张瑜)记者从江苏省财政厅网站获悉,省财政厅、省经信委近日联合下发关于做好2017年新能源汽车推广应用地方财政补助工作的通知,江苏地方财政(包括省及省以下财政)继续对2017年新能源汽车推广应用给予适当补助。政府补贴从0.5万元到10万元不等,其中燃料电池客车每辆最多补贴10万元。

补贴对象是2017年本省范围内新能源汽车购买者和公共服务领域充电设施建设运营单位。其中,新能源汽车是指纳入国家《新能源汽车推广应用推荐车型目录》的纯电动汽车、插电式混合动力汽车(含增程式)和燃料电池汽车。而私人消费者仅限于购置新能源乘用车。公共领域充电设施,按属地原则纳入当地补助范围。

省级财政对不同类型和车型的补助标准不同,比如纯电动乘

2017年省级财政对不同类型和车型补助标准		客车(车长L米)			专用车
车辆类型	乘用车	$L < 6$	$6 \leq L < 10$	$10 \leq L < 12$	(货车)
动力类型					
纯电动	0.9万元	1万元	3万元	5万元	1.5万元
混合动力	0.5万元	1万元	2万元	3万元	
燃料电池	5万元	10万元		7万元	

制图 李荣荣

用车补贴0.9万元/辆,混合动力乘用车补贴0.5万元/辆。客车标准按照车身长度也不一样,比如纯电动汽车大于6米小于等于8米的补贴1万元/辆,8米到10米的补贴3万元/辆,大于10米的补贴5万元/辆。记者注意到,燃料电池动力的车型补贴相对较高,乘用车每辆补贴5万元,客车每辆补贴10万元。

省级财政对公共服务领域充电设施建设补助资金根据各设区市上年度新能源汽车实际

推广应用情况等确定。而省级财政补助资金,则是由各地按照本地区补助标准统筹补贴给新能源汽车购买者和公共服务领域充电设施建设运营单位。

通知要求各设区市要结合当地实际情况,制定本地区2017年新能源汽车推广应用财政补助实施细则,自行研究确定新能源汽车及充电设施补助标准、补助方式及操作流程等,对闲置的车辆和充电设施不予补助。

扬州出台楼市调控新政

外地人买的首套房产未满两年不得交易

快报讯(记者 沈晓松)去年年底以来,扬州楼市异常火爆。4月11日,扬州政府网发布“市政府关于进一步促进市区房地产市场平稳健康发展的通知”,按照“房子是用来住的,不是用来炒的”总体定位,即日起推出“商品房转让年限限制”等重磅措施。

通知加强对商品住宅用地成交价格的控制。按照地块确定土地出让条件和建设要求,明确地块公建配套,合理设置商品住宅用地的挂牌起始价、指导价和最高限价;当土地竞拍达到指导价时,将住房销售模式由预售改为现房销售,当土地竞拍达到最高限价时,中止现场竞价,对有意继续竞价的企业采用现场摇号方式确定中拍人。

对已购商品住房的转让年限作出限制。通知要求,在市区

范围内户籍居民家庭拥有第二套及以上、非市区范围内户籍居民家庭拥有第一套住房及以上的,自取得《房屋所有权证》或《不动产权证书》未满2年的,不得上市交易。公证机关不得办理协议手续。

通知要求,市房管部门在新建商品住房合同网签备案后,1年内不得办理购房人变更手续;已撤销备案合同的商品住房,1年内不得再次办理合同备案手续。

业内人士向现代快报记者表示,简单来说,就是外地人在扬州购买的一套房,不满两年不能买卖,本地人拥有两套住房的,不满两年不能买卖;本地人只有一套房的,不满两年也可以买卖。在这位业内人士看来,新政对外地炒房者将起到限制作用,“两年之内不能卖,炒房可能真要炒成房东了。”

阳光赶走阴湿 气温全面升升升

快报讯(记者 徐岑)还觉得阴冷?4月12日,阳光就全面上线,晒干、烘干、吹干,空气会变得干燥起来,气温也跟着上升,总有一种方法让你暖和过来。短期内,江苏进入晴朗晴单曲循环,天气也一日暖过一日,开启20℃+模式。

昨天虽然雨停了,但天上的云比较多,阳光出不来,还是阴沉沉的。天也有些阴冷,午后江苏大部分地区最高气温在15℃左右徘徊,部分地区达到18℃,不过缺少阳光的灌溉,还是不太舒服。

今天就出太阳了,暖暖的阳光会把湿气、阴冷赶走。攒了一堆衣服的小伙伴,可以开始洗晒工作了。近3天内,江苏大部都是晴好阳光模式。今天全省多云到晴,明天多云,后天大部多云。除了淮北地区后天可

能会来一阵雨,其他地区都是持续晴好。这样的好天气也能让大家的心情明媚起来。

不过,部分地区的小伙伴可能会抱怨:好不容易暖起来,春天还没过够,气温就奔着夏天去了。目前来看后天全省24℃左右,南京等地更高,达到25℃到26℃,后面还要热,提醒大家及时增减衣物啦!

需要提醒大家的是,晴好回暖,另一场“雪”快要降临了。气象台表示,满天飞絮的季节要开始了,马上就要到梧桐飘絮的时候,提醒大家早做准备哦!

南京三日天气

今天 阴转多云,西北风3到4级,9℃~20℃
明天 晴到多云,7℃~23℃
后天 多云,12℃~26℃



小护士成养老院里的贴心小棉袄

快报讯(记者 严君臣)在南通常青乐龄护理院,每天清晨都会响起亲切的呼唤声。“劳模、护士长、工程师爷爷……”这是护士李楠楠对每位老人的昵称。1990年出生的李楠楠是护理专业科班出身,毕业后放弃大医院就业的机会,选择医养结合型的养老机构,立志为老人服务。近日,这个心中有大爱的姑娘,被省委宣传部授予江苏“最美青年”荣誉称号。

去年,护理院收治了一名深度失能老人。入院时,老人的背部、臀部、四肢全是疱疹,大的像硬币,臀部还有压疮。因为病情很重,每天要用针尖扎破疱疹,再用碘伏把伤口清理干净,换上新药。在李楠楠日复一日的努力下,老人的带状疱疹痊愈了,而且好长时间没有复发。老人的子女看到楠楠每天

如此精心细致地为老人服务,十分感激。

护理院收治的有认知障碍的张奶奶已102岁。老人入院时脾气暴躁,每天打人。一次,给她挂水时,李楠楠被掰伤了手指,肿了好几个月。但李楠楠丝毫不没有怨言,一直“连哄带骗”地与老人沟通,直至老人安心接受治疗。

有句话是护理院工作人员常挂在嘴边的:“在家是根草,到这变成宝。”在李楠楠眼里,不管什么样的老人,来到常青乐龄都被视为宝贝一样照看。护理院住着200多位老人,他们常说:“楠楠比我们家的亲孙女还亲!”

2014年,李楠楠被评为南通市劳动模范,2015年被评为全国五一巾帼标兵,2016年被评为江苏省劳模。