

看台湾

“自冉”有谁懂? “去中国”成笑话

台湾新年春联闹“冉冉”

本报记者 陈晓星

辱没先贤

赖和1894年出生于台湾彰化,1916年在彰化开设赖和医院,1917年赴福建厦门博爱医院工作。在厦门,赖和深受“五四”运动的影响,认识到文学对启迪民众的重要性,开始了文学创作,并在回到台湾后发动了台湾的白话文运动,创作了小说、散文、诗歌和评论。他以写实的笔法,记录了日本殖民统治下台湾社会道德的败坏、人民的屈辱、弱者的抗争。赖和因此两次入狱,身心受到摧残,50岁早逝。

对于蔡英文办公室将错字春联推给赖和,台湾作家张大春表示,地位再高,也不该纵容手下无知小人文过饰非,掩耳盗铃,这是辱没先贤的事,那些长期以来张口声声爱台湾的人,将来有何面目见赖和先生呢?

张大春将“冉冉”事件总结为“四不一没有”:不识字、不理解、不通文、不学史、没有教养。痛批“爸妈没教你识字吗?”他说:人家自由自由,你自由自由,还发明了荒唐走板的说头,你们真是太自由了!上次民进党执政时,教育部门主管杜正胜曾手书“音容宛在”的挽联,张大春作打油诗:“昔年笑看音容宛,今岁惊羞自冉身”。

错中对错

印了25万份的春联,错了就是错了,不认错便错上加错。对于“冉冉”的辩护,除了可笑之外,还令人惊觉错中对错。

有人表示,“冉冉”还是“自由”是“研究者的不同看法”,当时的时代背景下,赖和写的是“冉冉”还是“自由”有不一样的说法,大家都应该尊重。值得肯定的是蔡英文用“台湾文学”表达新春祝福,言下之意,“台湾文学”非“中国文学”,政治正确。据此逻辑,春联是典型的中国传统文化,蔡英文用此形式拜年,岂非“项中”?

台湾有一股势力一直试图将闽南话和台湾文学与中国大陆割裂开来,甚至可笑到要放弃汉语,用“台语文”,即以汉字和罗马字拼凑表达闽南方言。在这种偏激的思维下,有人为“冉冉”辩护称,“冉冉”是“自由”的“台语”发音、客家话发音,批评“冉冉”就是“威权统治下文化霸权主义的后遗症,北京话霸权主义已经深植台湾许多人心!”

此语透露错字后的大错,那就是“去中国化”的企图已经到了疯狂的地步,字错了没关系,史错了也没关系,只要去除“北京话”。就算除了“北京话”,汉语、春节、清明、礼义廉耻、张王李赵呢?又将上演什么荒唐戏码?秀出怎样的下线?

在民进党当局还没有废除汉语之前,有台湾媒体语带讽刺地说:2017年的第一天,不免新年新希望。希望来年蔡英文正式对外的中英文都能正确无误,毕竟这代表的是2300万人的语言水平!



蔡英文署名的“冉冉”春联

香港快递

玩转公园同乐日

香港特区政府康乐及文化事务署(康文署)近日宣布,于2017年1月至2月在周末举办“全民定向@公园”和“至fit@公园”两个系列的同乐日,将健身活动融入香港各区公园,市民可免费参加活动。

“全民定向@公园”同乐日将在深水埗区、北区、九龙城区、油尖旺区、荃湾区和西贡区举行,参加者在专业人员的指导下,通过定向训练、游戏或比赛,认识不同公园栽种的树木和花卉植物,同时亲身体验定向运动的乐趣。

中国香港体适能总会人员则在“至fit@公园”同乐日中,指导市民利用不同的场地设施进行体适能锻炼,不少活动适合一家大小一起参加,也有部分活动以特定人士为对象,例如青少年或长者。举行“至fit@公园”同乐日的地区包括东区、葵青区、沙田区、黄大仙区、中西区和元朗区。(小夏)

吃河豚中毒

香港媒体报道,一名51岁的香港男子元旦晚餐进食自制的河豚刺身,约4小时后出现四肢无力和麻痹等病征。他到医院急诊室求医,其后入住观察病房,现情况稳定。

香港卫生防护中心发言人表示,河豚毒素是一种毒性强烈的水溶性神经毒素,可影响中枢神经系统。河豚毒素主要集中于河豚的肝脏、生殖腺及皮肤等器官,是一种耐热毒素,不会在烹煮、风干或冷藏过程中被分解。河豚毒素中毒可影响呼吸及血液循环系统,严重可能会致命,现在还没有解毒剂或抗毒素可分解河豚毒素。

卫生防护中心建议港人应避免购买或进食河豚,以防河豚毒素引发食物中毒。(霞文)

“老夫子”走了

据香港媒体报道,香港漫画家、《老夫子》作者王家禧于美国时间1月1日凌晨5时57分因年老器官衰竭在美国离世,享年93岁。

王家禧1925年生于天津,1956年移居香港。在香港开始以长子“王泽”的笔名创作漫画《老夫子》,人物个性鲜明、幽默风趣、文字简洁,呈现社会百态,深受读者喜爱。《老夫子》被改编成多部卡通及电影,香港“星光大道”也设有老夫子角色的雕塑,显示老夫子在香港的重要地位。

香港特区政府行政长官梁振英得知王家禧离世的消息,在网络发文表示,王先生的老夫子是香港一代传奇。有不少漫画迷到香港湾仔动漫基地,参观正在举行的“老夫子漫画作品展”,缅怀儿时回忆,为王家禧送行。(朴子)

左图:老夫子的形象深受喜爱。李学仕 摄

蒋介石档案开放

台湾全新改版的历史馆藏档案史料文物查询系统已于新年上线,首批已开放5万件“蒋中正档案(蒋档)”。据历史馆藏馆长吴密察介绍,大陆及港澳人士均可上网阅览。

据介绍,“蒋档”在馆藏档案中使用率最高,共有11个系列、31万件,其中“蒋氏宗谱”、“家书”、“照片”、“文物图书”及“器物”等5个系列,因为未含机密档案,已上网供人阅览。根据台湾的档案管理规定,机密档案须经解密后才能提供使用。“蒋档”入藏历史馆藏数十年间,一直没进行系统性整理,只在要编辑出版史料集时才挑出来有关部分履行解密手续。

台湾媒体报道,此次历史馆藏系统性地将26万件档案一件一件整理,将标注为机密的档案送原机关审查解密。如行政手续顺利,今年每个月月底都将有5万件档案上网,预计今年4月“蒋档”的所有数字图档都将开放,但部分私人照片、书信等因著作权或相关权利约定等因素还要到馆内阅览,还有1300多件“党务类”文件因国民党不同意而未开放,须到馆内阅览、抄录或复制。(邵文欣)

台“特侦组”解散

2017年台湾的变化之一是“台湾最高检特侦组”解散了。2007年4月2日,特侦组在反贪腐的呼声中成立,负责侦办高层或重大经济犯罪案件,最引人瞩目的是侦办了陈水扁家族贪污洗钱案。2013年,“特侦组”侦办前“立法院长”王金平涉嫌替民进党立委柯建铭司法说情,被指责涉嫌泄密和违法监听,开始有人提出废除“特侦组”。民进党上台后,民进党“立委”正式提案废除“特侦组”,“特侦组”于2016年10月31日被裁撤。尚未侦结的民进党政治人物谢长廷、苏贞昌特别费案等案件,已被移交“台北地检署”。

在最后一个上班日,“检察总长”颜大和向媒体首次开放了“特侦组”办公室、侦讯室,他表示任上无论侦办什么案件都无愧于心,也从未受到过任何干预。颜大和给“特侦组”成员订制了纪念徽章,徽章上印有天秤与眼睛,象征公平公正、明察秋毫。(虹文)

“冬”花朵朵开



今年的台湾是暖冬,各地已经“冬”花朵朵开,台北延平河滨的鼠尾草、四季海棠、马缨丹相继开放,花期可持续到春天来临。不少台北市民在假日里沿河滨骑单车,享受水岸花景。图为延平河滨的景色。(林琳)

台湾热词



台湾供奉土地公的紫南宫是台湾人求财必拜的地方。紫南宫每逢新年都发放硬币,每人一枚,被称为能生钱的“钱母”。1月1日,南投县竹山镇紫南宫有4万人排队领“钱母”,队长7公里,成为新年一景。

今年第一个领到“钱母”的自去年12月19日就开始排队。不少人相信将“钱母”用于生意会买卖兴隆,随身携带能增加财运。

如果没排到“钱母”,就只能摸摸紫南宫的“金母鸡”吉祥物。竹山紫南宫原有一只石制金母鸡,今年新年又添了一只铜制金母鸡,据称用1500公斤铜打造,耗时3个月、耗资70万元新台币。(文欣)



香港80后:

做和每个人有关的生意

宁之羽

这是1984年出生的香港青年岑培琛的第三次创业。

他厌倦成为公司机器里的一个齿轮,朝九晚六地循环运作:离开了没人记得你,来了也没什么人在意你。

他喜欢做一个决策者,而创业短时间内便能带来这样的掌控感。“创业挺过瘾的。”他说。

岑培琛是香港视野机器人公司的联合创始人兼首席科学家,目前公司研发生产的用于森林火灾防控的机器人已在全国13个省的41个城市应用。

岑培琛的创业合伙人比他小一岁,岑培琛负责科研,搭档负责商业。岑培琛这样讲述他们之间的合作关系:我的搭档就是一个纯粹的商业人,他对科学技术以前一点都不懂,对于做生意也是一点都不懂,好,我相信他。

看准市场。这也是岑培琛从前两次创业中吸取的教训。第一家做学生做机器人,因为家长不愿为不能提升学习成绩的课程付费而失败。第二家做网上教育的中介服务,因为不敌强大的线下补习连锁学校,也没有做起来。

事实上,岑培琛的第三家公司也走了一段找市场的“弯路”。最开始,他们希望将机器人销售给在地震灾区的救灾队伍,得到的反馈是,买了你的机器人可能10年都没有地震,到时设备也都生锈了。

于是,他们的创业思路从“救灾”转到“防灾”。他们开始做全球灾害数据调研。发

现全球的碳排放量有20%至30%来自森林火灾,而全球所有汽车加起来的碳排放量为17%。如果能够在森林火灾发生3个小时内调度消防员去灭火,那么由此造成的碳排放将会减少九成以上,即降到3%至4%。

岑培琛相信购买森林防火产品类似买保险,不愁没人付账。因为对于城市来讲,一场火灾可能烧到电网、石油管线、发电厂等,假若城市因此停电5小时,那就是难以估量的损失。

另外,这也是一门可持续生意,因为森林火灾是永远不会消失的,而全世界所有国家都面临这一问题。

广东韶关林业局为岑培琛公司提供了最初的实践支持。他们安排在约一平方公里面积的山林进行点火测试演练,并安排数百消防员按传感器所示结果去灭火。这是针对中国山火特点进行的专门测试,包括排除因雾霾天气而可能导致的误报。

岑培琛后来知道,林业局选择和他们的合作是因为他们当时还没有正式的产品,这可以让林业局提供意见、得到真正适用的设备。点火测试的主要目的,在于验证岑培琛公司研发的数据算法,是否能够在发生火灾的第一时间通报火情。经过近4年测试,岑培琛的公司做出了第一台样机。

在视野机器人公司位于香港九龙荔枝角的办公室里,一台和真人差不多高的防火机器人拥有两个大小不一的“眼睛”,一个装着可见光的传感器,另一个装着热红外传感器。很多人好奇为什么机器人两个眼睛不一

样大?“可爱!”岑培琛说。

这个机器人可以监控8公里半径内超过6平方米的火情,机器人靠电力运作,林区里没电就利用风力和太阳能发电。出现疑似火情时,机器人会通过系统在一秒内以声音加闪光的方式向监控中心发出通报信号,并传回火点的经纬度和高度。监控人在电脑地图上看见火的图标,点击图标即可看见火情点的实时视频,而热红外传感器也会传回热红外图像,监控人根据情况判断是否需要呼叫消防队。

机器人在济南市应用的第一年,济南没再发生任何大于20平方米的火情,以前每年都有十多起超过20平方米的大火。机器人的设计寿命为8年,前2年免费保修,第3至5年收费维护,如果研发部有新的软件更新,比如改良误报数据,在保修期内的产品可免费更新。“机器人的系统每天都比昨天聪明。”岑培琛说。

森林防火以外,公司也在尝试机器人对森林病虫害的控制。“用的技术都差不多,照相机拍照,电脑自动分析这个图像里面出现什么问题。”岑培琛说,未来的目标是2020年,机器人能够保护1亿公顷的林木,现在已经做到了400多万公顷。

岑培琛相信,如果一门生意能和每个人产生密切关系,比如和温室效应、空气污染等影响大众的事情相关,那么生意就可以永远持续下去。他在一款社交软件的签名写道:我如果有梦,梦要够疯,够疯才能变成英雄,总会有一篇我的传说。(据香港中通社)