

彭德怀西安城里“闹天宫”

1939年冬,西安和洛阳的反共空气异常浓烈,国民党反动派发动了第一次反共高潮,袭击根据地,屠杀抗日干部,鼓动各类反共宣传。此时,彭德怀驱车往来于陕甘宁地区,与国民党各方见面会谈,维护抗日根据地的稳定,争取国民党民主派的支持。

彭德怀当时的身份是国民革命军东路军副总指挥,他在《彭德怀自述》中记载了一个细节:12月8日清晨,彭德怀从延安回太行山,路过西安附近的三原县时,遭到了国民党宪兵的刁难;再过泾县时,又遭遇了野蛮盘查,特务们扣车、检查,要钱,还大叫着说:“共匪还要乘车吗?”

彭德怀当场逮捕了为首的特务,并质问特务们:“是谁的命令要检查和扣押十八集

团军副总司令的卡车?是蒋委员长的命令,还是程潜主任的命令?”

接下来,彭德怀把特务们押送到了西安城,声称:“八路军副总司令彭德怀要带该人到西安找程潜主任付钱。”

程潜时任国民党第一战区司令官,他是北伐期间国民革命军第八军军长,彭德怀曾在其麾下任团长。

一见面,彭德怀便当着程潜的面说:“上海四一二事变,长沙马日事变,把第一次大革命,变为反共反人民的十年内战,反得好吧?送掉一个东北,把日本人接到武汉来了!这些顽固分子,是秘密的汪精卫,比公开的汪精卫还坏。”

国民党中将、时任绥德专员何绍南也在场,他是陕甘宁

地区的专职“摩擦专家”,彭德怀一听说他是何绍南,冲过去就打了两耳光,指着他的鼻子说:“你就是这样的汪精卫,在陕北做尽了坏事,破坏八路军的抗日后方。”何绍南吓得围着桌子逃跑,程潜忙上前去拉架。

彭德怀余怒未消,当着程潜的面说:“今天,谁要是反共,他先放第一枪,我们立即放第二枪,这就叫作礼尚往来,还要放第三枪。”程潜说:“放第三枪就不对了嘛。”

彭德怀说:“消灭干净他,就不再来摩擦了。”临走时彭德怀还给了何绍南一句话:“再去绥德当专员,老百姓抓了你公审!”此后,何绍南再也没敢制造摩擦。

一同前住的还有八路军西安办事处主任林伯渠。彭

德怀在“自述”中回忆:“林老问,今天为什么这样火大?我说,这火是要烧的,不烧(一下),就打不退反共高潮。”“这也是一次政治侦察”,看看蒋介石敢不敢打内战,实际上也证明,“这次侦察是有价值的。”

在返回途中,彭德怀将情况上报给了中央,毛主席积极反馈说:“在西安采取孙行者闹天宫的办法,影响很大,已传到洛阳、垣曲及铁道沿线,蒋亦有电致卫,探听究竟。”

彭德怀这次“闹天宫”,不仅维护了我党在抗日民族统一战线中的立场,震慑了何绍南这类顽固分子,也体现了“有理有利有节”的原则,成为统战史上的一段佳话。

(摘自《人民政协报》4.8孟祥燕/文)



究所收到乡民的信,遂派人取回仪器。这次探空气球升高到17714米,获得了东亚各国第一次进入平流层的压、温、湿气象资料,弥足珍贵。

1932年7月,胡振铎等人受竺可桢指派前往峨眉山,建起当时国内第一个高山测候所,这就是峨眉山气象站的前身。

当时,胡振铎一行人到重庆后就面临着选择,走陆路翻山越岭风险多,走水路航班少怕误行期。最终,为了避匪,大家还是决定走水路。进入岷江,换了小火轮驶向嘉定,上游突然飘来两只快船,鸣锣鼓噪,船上商人知是遇匪,都胆战心惊。看到那两只船并不在意小火轮,向岸边靠去,人们才松了一口气。在乐山上岸后,胡振铎等3人把仪器、行李带到了峨眉县署。他们历尽周折,顾不上喘息就去千佛顶、万佛顶察看,最后选定千佛顶为观测所址,1936年8月1日正式进行逐时观测记录。

1937年7月,抗日战争全面爆发,11月23日,研究所最后一批职工撤离北极阁。

(摘自《国家人文历史》5.19 青水/文)

硬杠美联邦,加州为什么“一身反骨”

近日,美国总统特朗普在未经加州州长纽森申请的情况下,直接向洛杉矶派出国民警卫队。

美军北方司令部6月9日发表声明说,约700名海军陆战队士兵已完成动员,他们将已与部署在洛杉矶地区的国民警卫队“无缝对接”,保护该地区的联邦机构和人员。

加州政府与美国联邦政府之间的斗争主题,再次凸显。

“加州与华盛顿之间存在遥远距离”

当地时间6月6日至8日,美国加州洛杉矶发生联邦执法人员与当地社区居民之间的冲突(见图)。

本次冲突爆发的导火索是美国移民与海关执法局(ICE)对非法移民暴力执法。

加州于2017年通过《庇护州法案》,禁止州执法机构询问民众的移民身份、禁止州执法人员根据ICE的要求拘留民众。

这次ICE特工在加州展开对非法移民的逮捕行动,激起了当地民众的不满,导致冲突升级。

据美媒披露,近期,特朗普政府还打算削减对加州的

联邦拨款,州长纽森则回应称,加州“可能不再向联邦交税”。

美国共和党在联邦政府执政,而民主党在保卫州权,拒绝向联邦政府交税。

自特朗普再次就任以来,美国联邦政府已经多次威胁削减对民主党执政的“蓝州”和大城市的拨款。作为民主党在西海岸的“政治堡垒”,加州自然首当其冲。

在洛杉矶山火救援、汽车排放标准制定、全面“对等关税”政策、外国留学生签证等一系列问题上,联邦政府与加州的对抗和摩擦不断。

纽森5月3日受访时强调:“加州与华盛顿之间,存在着从地理上到认知上的遥远距离。”

而随着局势持续升级,特朗普和纽森甚至互指对方可能导致美国发生“内战”。特朗普威胁要逮捕纽森,纽森则表示这种行为是美国“不能逾越的底线”。

ICE 执法激起自由派愤怒

自本届美国政府上任以来,ICE特工如获“尚方宝剑”一般,多次在有法律争议的情况下,执行对非法移民乃至合法移民的逮捕和驱逐行动。

此前,据美国有线电视新闻网(CNN)报道,还发生过ICE的蒙面特工在未出示身份证明的情况下,强行逮捕外国留学生的事件。

监控拍下的现场画面看起来不像是执法行动,反而有些像绑架。

正因如此,ICE也成了美国自由派民众“最痛恨”的对象之一。曾有ICE的员工表示,因为自己的工作,子女会在学校被同学排挤。

事实上,据美国全国公共广播电台报道,特朗普正在以创纪录的频率动用紧急状态权力。有宪法专家指出,总统使用紧急权力的目的在于突破“宪法对行政权力的制约”。

对此,自由派民众的愤怒与日俱增。

走向失控的街头冲突

这次在洛杉矶发生的大规模冲突,虽然导火索是ICE的执法行动惹怒了当地民众,但本质上,是对美国现政府的不满集中爆发的结果。

洛杉矶这次爆发的冲突还有一个特点,那就是它的政治联系并不多,更多是出于民众的自发行动。



这次冲突爆发之后,虽然加州州长纽森等民主党政客不断呼吁民众和平,但示威民众基本无视呼吁,继续行动,甚至在千里之外的纽约、旧金山和达拉斯等24座城市,也爆发了民众与ICE特工的冲突。

当抗议示威脱离美国政党的掌控,也就意味着它很难迅速降温,因为这种去中心化的抗议,很难找到统一的指挥与协调中枢,揪不出真正的“领头”。

走向失控的街头冲突,搭配联邦政府与地方的齟齬,可能将美国政治推向不可知的危险境地。

比如即将到来的6月14日,美国总统特朗普要在自己生日当天举行阅兵式。但自由派民众对此极为反感,已经预告将举行表达反对的大规模示威。

一边是阅兵仪式,另一边是抗议示威。美国的撕裂,将分外清晰。(据中新社6.10讯)

韩国军方停止对朝扩音广播

当地时间6月11日下午,韩国军方停止对朝鲜扩音广播。这是韩方重启对朝扩音广播一年后宣布停止。此前,韩国统一部9日曾要求民间团体停止散发反朝传单。

报道指出,李在明就任韩国总统仅一周就停止对朝

扩音广播,其目的在于缓和朝鲜半岛紧张局势,此举实际上是在向朝鲜传递改善关系的信号。

朝方对此暂无回应。韩国政府于去年6月在边境地区重启对朝扩音广播。过去一段时间,韩国市

民团体持续向朝鲜放飞传单等宣传物,朝鲜也持续向韩国放飞带有垃圾、碎纸等的气球。

随着韩国新政府的上任,外界分析,朝韩关系有望出现缓和。

(据新华社6.11讯)

奥地利因校园枪击案全国哀悼三天

据英国广播公司(BBC)报道,当地时间6月10日,奥地利格拉茨市发生校园枪击案,

已造成10人死亡、数十人受伤。这是奥地利近代史上伤亡最惨重的枪击案。奥地利宣布全国哀悼三天,并将于当

地时间11日上午10时全国共同默哀一分钟,悼念遇难者。

报道称,维也纳霍夫堡宫(总统办公室所在地)将降半旗。奥地利教育部长克里斯托夫·维德克尔表示,发生袭击的学校将继续关闭,直

至另行通知。

奥地利总理克里斯蒂安·斯托克尔表示,6月10日是“奥地利历史上黑暗的一天”,并称此次枪击事件是一场“国家悲剧”。

(据央视新闻6.11讯)

英国约1/4的AI研究同中国合作

国开展的,高于2018年的18%。

在英国五大关键技术中的四项技术方面,与中国的大学开展合作都扮演着越来越重要的角色,这包括人工智能、工程生物学、未来通信和半导体,但量子技术不在此列。报告称,如果英国计

划成为人工智能领域的世界领先者,那么与中国的研究合作就不可或缺。尽管英中两国之间变得“越来越相互交织在一起”,但研究人员发现,与半导体和量子技术一样,人工智能也是双方之间的战略竞争领域之一。

(摘自《环球时报》6.10)