

新华视点

“东方奥斯维辛”的拷问

新华社记者 邹大鹏 王建 杨思琪

《奥斯维辛没有什么新闻》，罗森塔尔59年前的这篇报道让纳粹的罪恶昭然若揭。

然而，远在7000公里之外，中国最北省会哈尔滨市平房区的一片废墟已默默伫立70余载，这座世界保存规模最大的细菌战遗址群，有太多日本法西斯的反人类暴行却鲜为人知——

因为，没有幸存者能活着走出这个人间地狱。

可毁灭人类数次的罪孽

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆和遗址群没有围墙，明媚的阳光下，一面四层楼高的残破水泥墙和三个巨型烟筒显得有些“碍眼”。

70多年前，高2.5米、宽1米的围墙架有高压电网，连同墙外宽、深各3米的防护沟，将这座“人间地狱”与世隔绝——至少3000名人体实验受害者惨死于此。

“马路大”在日文中译为“扒了皮的木头”，在这里却变成了中国、苏联以及朝鲜等的平民、战俘。活生生的他们没有名字，只是一个一个没有尊严的编号。

原七三一部队特别班队员筱塚良雄回忆说，在室外冻伤实验中，用小棍不断敲打“马路大”冻伤的手，直到发出与木板相似的声音，再把手伸进不同温度的水中测试，直至骨肉分离，不少人因此被砍掉了手脚。

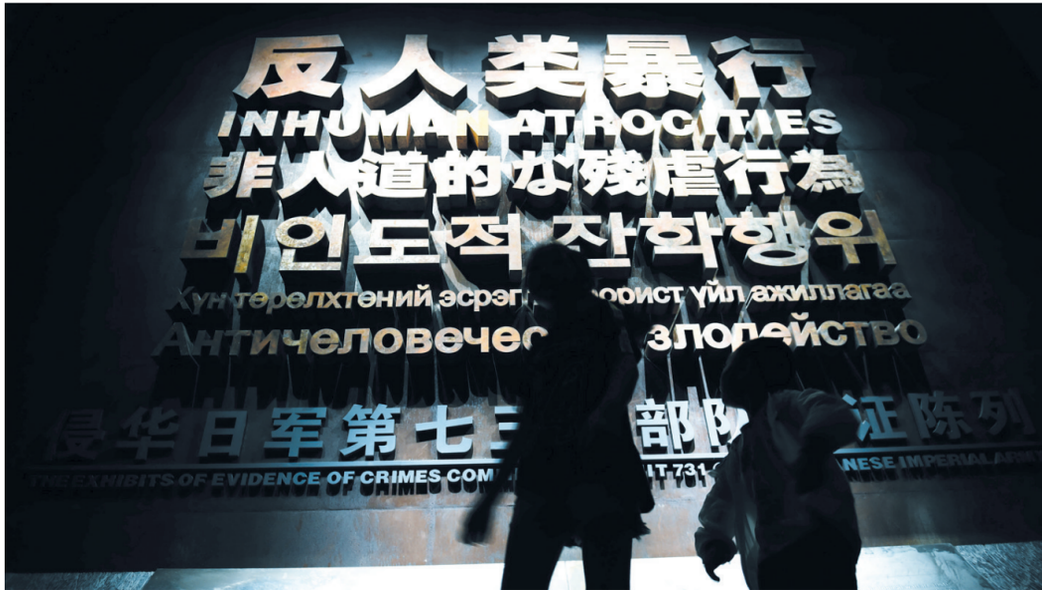
“必须把细菌从活人的脏器里取出来。”筱塚良雄说，“先在身上注射疫苗，再注射鼠疫病毒，有的很快死掉，有的能幸存，我经历的实验中有5个人死掉了。”

原七三一部队后勤人员铃木进见证了最后一批“马路大”的悲惨：“战败前10多天，用毒气把80多人全毒死了，尸体烧掉后放在我车上，扔到了松花江里。”

“活体解剖、毒气实验、细菌战、毁灭罪证……这些毁灭人性的罪孽罄竹难书。”侵华日军第七三一部队罪证陈列馆馆长金成民说，日军溃逃时四散的老鼠、跳蚤造成平房区鼠疫蔓延，仅二道屯一个小屯就有50人感染死亡。在中国常德、义乌、云和、衢州4地，就有15033人死于日军细菌战，而七三一部队生产的细菌以吨计算，一旦投撒，不是可以毁灭整个人类，而是毁灭人类几次。

掩藏在历史暗处的暴行

2007年，84岁的筱塚良雄站在七三一遗址深深鞠躬谢罪，他望着原部队



在侵华日军第七三一部队罪证陈列馆，两名参观者在六种语言写的“反人类暴行”墙前驻足(7月26日摄)。 新华社发

长石井四郎的照片陷入沉思：这个同乡如何变成了魔鬼？

15岁就读于农业学校的筱塚良雄在师兄劝导下加入了七三一部队。当时的日本，在中日甲午战争、日俄战争和一战中相继获胜，军事力量飞速发展，与欧美列强并驾齐驱，又借中国军阀混战扩张在华势力，从1931年九一八事变占领东北，到1937年七七卢沟桥事变，称霸野心极度膨胀。

“生物武器具有不可估量的杀伤力……缺乏资源的日本想要获胜，只能依靠细菌战。”细菌战“元凶”石井四郎毕业于京都帝国大学医学部，他把两个哥哥也拉入了自己的部队。

这个奉日本天皇敕令而建，以血缘、同乡和师生等为纽带的部队实现了保密，因为日本早在1925年就签署了日内瓦国际公约，明确“禁止在战争中使用窒息性、毒性或其他气体和细菌作战方法”。

魔鬼不是一天堕落的。“刚开始不做活体解剖就不给饭吃，慢慢地人就会变了……”原七三一部队成员大川福松也经历过内心的挣扎，因为“出色”的人体试验，石井四郎将自己的佩刀作为嘉奖赠送给他，这柄狰狞、罪恶的军刀如今收藏在罪证陈列馆。

金成民说，日军战败前在中国、韩国、马来西亚、新加坡等地建立了63支细菌战部队，仅七三一本部就有4000

多人，而作证的只有不到30人，有的一直躲避、掩盖和否认。

“七三一部队的所有秘密必须带人坟墓！”1945年8月9日，石井四郎密令要求将文件、实验报告等烧毁或炸毁，15趟专列将部队成员送回日本，并严令不准暴露身份、不得互相联络，他本人更是几个月后在老家伪装举行葬礼假死。

令人愤慨的是，美国以获取实验数据等秘密为条件，与日本达成秘密交易，使石井四郎等大批战犯逃脱受审免于惩罚。然而，未及完全爆破的遗址，原七三一成员的证言，从日美搜集的档案……这些铁证都有力地述说着历史的真相。

正视历史避免悲剧重演

原七三一部队运输班司机越定男总会想起总部营区内那股怪味——消毒液和高温焚尸的味道每天混合弥漫在空中，这里竟需要3座焚尸炉，黑色的烟囱口不知飘荡着多少冤魂，25岁的李鹏阁就是其中一个。

1941年，李凤琴在母亲腹中4个月大，她的父亲李鹏阁被在细菌实验室肢解后焚尸灭证。“我这辈子头一回叫爸爸，是冲天哭喊的！”李凤琴泪目泪痕，她终于在七三一档案中发现了父亲的名字。

在罪证陈列馆，一张张“马路大”被宪兵特别移送来时的档案、人体实验报告书等挂成了6面墙。金成民说，仅从美国国家档案馆搜集来的档案就有8000多页，从人证、物证到档案，日本侵略者的滔天罪行以完整的证据链条呈现世人眼前，但日本政府至今不愿正视这段历史。

日本滋贺医科大学教授西山胜夫介绍，原本该被判刑的日本战犯，有的堂而皇之地在政府机构、军事部门、医疗机构、学术机构等领域担任要职，至今影响着日本社会。“森村诚一以七三一为题材写作《恶魔的饱食》一书后，他家曾被几辆大客车包围，每天出门要穿防弹衣。”金成民说。

令人欣慰的是，日本NHK电视台纪录片《“七三一部队”的真相》引起强烈冲击，不少日本网民开始反思历史，发出了“决不能让残酷的历史重演”“要告诉日本下一代战争留给我们的教训是什么”等感言。

夕阳穿过七三一遗址的残垣，照射在一枝枝狗尾草上。它们静默伫立，守护着这片泥土的和平静好。然而，谁又知道这片泥土里还藏着多少不为人知的真相？

这些来自“东方奥斯维辛”的拷问，在久久回荡……

(新华社哈尔滨9月17日电)

澳门第六届立法会选举开始投票

新华社澳门9月17日电(记者 王晨曦 胡瑛)澳门特别行政区第六届立法会选举于17日上午9时开始投票，投票将于当晚9时结束。

17日清晨6时许，立法会选举管理委员会(简称“选管会”)工作人员陆续将票箱和选票送至各投票地点。8时许，未到投票时间，多个投票点外已有大批选民排队，准备进入投票点投票。选管会16日晚表示，选举日不能进行竞选宣传，并呼吁选民踊跃投票。

澳门特区第六届立法会由33名议员组成，当日选举将产生14名直选议员和12名间选议员，其余7个议席将由特区政府长官在收到选举总核算结果后的15日内委任。

第六届立法会选举有投票资格的自然选民有307020人，比2013年第五届立法会选举时增长11.23%；法人选民859个，比2013年增长19.47%。

当天，共有24个候选组别的186名候选人竞逐14个直选议席。12个间选议席将从工商、金融界组别，劳工界组别，专业界组别，社会服务及教育界组别，文化及体育界组别一共15名候选人中产生。

为方便选民投票，此次选举按照选民申报的常住居所地址进行区域划分。全澳门的投票地点有36个，其中一个投票地点有2个投票站，即共有37个投票站，比上届增多了6个投票站。间选方面则设有1个投票地点，为理工学院体育馆，内有5个投票站。

杭州叫停“共享电动车”

新华社杭州9月17日电(记者 魏一骏)为确保互联网租赁自行车行业健康发展，杭州相关管理部门日前对在杭州提供租赁电动自行车业务的企业进行了约谈，叫停“共享电动车”。

针对互联网租赁自行车给城市管理带来的种种乱象，杭州成立了由市交通运输局牵头、市城管委、市公安局等多部门组成的专门小组，并于今年4月制定了《杭州市促进互联网租赁自行车规范发展指导意见(试行)》。目前，《指导意见》已经完成网上听证程序，其中明确规定杭州暂时禁止发展互联网电动自行车。

参加约谈的共有云骑天下、云马出行、小良出行、GOGO、骑单车等5家平台企业，据前期摸排，共投放车辆约2590辆。会上，专门小组为约谈企业代表解读了《指导意见》的出台背景，指出了租赁电动自行车业务存在的车辆不符合国家标准、骑行人未经过安全培训且不固定、充电电池易引发火灾、对生态环境造成污染等隐患。

约谈中，专门小组要求5家平台企业停止运营，在限定时间内，自行对本平台车辆进行清理并暂时退出杭州市场。对于逾期不清理且未退出的，将开展专项整治。

天舟一号与天宫二号分离 继续开展拓展应用和相关试验

新华社北京9月17日电(记者 李国利 邓孟)9月17日16时15分，经过近5个月的飞行后，天舟一号货运飞船按计划与天宫二号空间实验室完成分离，继续开展离轨前的拓展应用和相关试验。

9月17日15时29分，地面发送指令，天舟一号货运飞船与天宫二号空间实验室实施分离。按程序，天舟一号分离至后向120米并保持位置，地面确认状态正常后，发令控制天舟一号正常撤离，天舟一号建立三轴稳定对地飞行姿态，在高度约400公里的近圆轨道上开始独立运行。

按计划，天舟一号还将继续开展多项拓展试验，提高综合应用效益，同时也为空间站研制建设和运营管理积累经验。

北京：“酷盈网”涉嫌非法集资被查 警方提醒投资人尽快报案

新华社北京9月17日电(记者 卢国强)记者17日从北京警方了解到，警方近日查处涉嫌从事非法集资活动的中凯拓富(北京)金融信息服务有限公司(“酷盈网”)，提示投资人尽快报案，依法理性反映诉求。

警方介绍，针对有投资人举报中凯拓富(北京)金融信息服务有限公司(“酷盈网”)从事非法集资活动的情况，北京市公安局海淀分局依法立案，并会同相关单位全面开展调查工作。

海淀分局已依法将公司法定代表人李某(男，49岁，河南省平舆县人)等涉案人员刑事拘留，目前正在开展审查取证、追缴涉案资产等工作。警方提示投资人，尽快到户籍地或居住地公安派出所或经侦支(大、中)队报案，依法理性反映诉求，配合公安机关开展调查办案和调查取证工作。

警方表示，将依法最大限度保护投资人的合法权益，相关工作进展将适时予以通报。



浙江：台风远离 渔船开捕

9月17日，浙江舟山沈家门渔港的渔船出海作业。当日，随着台风“泰利”逐渐远离，浙江海域进港避风的渔船陆续开始出海作业。今年东海伏季休渔时间从5月1日中午12时开始，到9月16日中午12时结束，但受台风“泰利”影响，渔船延迟出海。 新华社发

迎国庆 17米高巨型花篮将再现天安门广场

新华社北京9月17日电(记者 魏梦佳)记者从北京市园林绿化局获悉，今年国庆节，“祝福祖国”巨型花篮将再现天安门广场，东西长安街将各摆放7组花坛。花坛将一直陪伴公众到10月底。

从2011年开始，“祝福祖国”巨型花篮就一直作为广场中心花坛，在国庆节期间向祖国献礼。今年的大花篮将以喜庆的“花果篮”为主景，篮内

摆放柿子、石榴、苹果及牡丹、玉兰、月季等仿真花果，寓意十八大以来我国在各领域取得的辉煌成就。大花篮顶高17米、篮体高15.3米，底部花坛采用心形图案，底部直径达50米。篮体南侧写有“祝福祖国，1949—2017”，北侧写有“喜迎十九大”。

在天安门广场两侧绿地，将布置12根花柱、18个花球及5000平方米花

带，晚上还将运用灯光变化，丰富夜景照明效果。根据设计方案，在长安街国贸桥至新兴桥之间，将地栽地摆花卉2.5万平方米，布置容器花卉100组，花卉以红、黄两色调为主，突出热烈、喜庆的节日氛围。

据悉，今年花坛布置将使用200多个花卉品种，其中多个品种是首次亮相。天安门广场及长安街沿线全部花坛将在25日左右竣工。

“中国天眼”“墨子号”登上邮票《科技创新》纪念邮票首发



9月17日，一名集邮爱好者在山东省枣庄市集邮营业厅展示《科技创新》纪念邮票。 新华社发

新华社北京9月17日电(记者 董瑞丰)《科技创新》纪念邮票一套五枚17日首发，图案内容分别为：有“中国天眼”之称的500米口径球面射电望远镜、“墨子号”量子科学实验卫星、“探索一号”科考船、渤海粮仓科技示范工程以及“神威·太湖之光”超级计算机。

记者从中国科学院获悉，本套邮票展示了近年来中国以创新驱动发展为主、多个科学领域的探索与成就，其中四枚邮票选题来自中科院近年来的重大科技成果，一枚邮票选题来自国家并行计算机工程技术研究中心的科技成果。全套邮票面值为6.60元。

邮票设计方介绍，整套邮票使用了通俗有趣又简单明了的插画形式，把鲜活活泼的红黄青等色彩与代表高科技的深蓝色调配合运用，构图上既保留科技实体的具象，也创新延展各项技术的特点，让全套邮票科技感和准确性俱佳。

为了贴合科技主题，邮票印制强调了紫外线观赏的特种效果，大大增加邮票的信息量和科普作用。