

电影《731》今日上映

新华社消息 以侵华日军第七三一部队(简称731部队)为题材

的电影《731》,9月17日在哈尔滨市举行全球首映式。二战期间,这支日本细菌战部队以哈尔滨为本营实施了严重的反人类暴行。

侵华日军在二战中建立起覆盖亚洲多国的细菌战作战体系。位于哈尔滨市平房区的731部队以“防疫给水”为名,秘密研制细菌武器,开展人体实验,是日本策划、组织和实施细菌战的大本营。

据统计,1940年至1945年间,至少有3000名来自中国、苏联、朝鲜等国家的民众被当作“活体实验材料”。如今,731部队遗址群是世界战争史上规模最大、保存最为完整的细菌战遗址群。

电影《731》以平民视角揭露了侵华日军的反人类暴行:小贩王永章等人被强行抓进731部队“特设

监狱”,受侵华日军以“配合健康检查与防疫研究即可换取自由”的虚伪承诺欺骗,遭受冻伤实验、毒气实验、活体解剖等极端折磨。

“真实的历史远比电影展现得还要残酷。”侵华日军第七三一部队罪证陈列馆馆长金成民说,731部队的罪行是人类历史上极其黑暗的一页,在战时处于绝密,战后被极力掩盖,许多史实至今仍未完全披露,希望通过这部电影让更多人知道731暴行。

影片导演赵林山说,摄制团队参考了大量真实史料,希望通过艺术形式传递历史责任,凝聚和平力量。

电影《731》于18日起在全国公映。当天,是标志中国人民抗日战争起点的“九一八”事变94周年。电影将在全球多地上映,警醒世人铭记历史、珍爱和平。(杨思琪 杨轩)

【相关新闻】

731部队普及读物首发

新华社消息 《侵华日军731部队史实揭秘》和《七三一部队细菌战史图录》新书首发仪式9月17日在侵华日军第七三一部队罪证陈列馆举行。这两本普及读物系统收录了731部队罪证,旨在帮助公众了解历史真相,树立正确二战史观。

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆馆长金成民及其团队,搜集整理了数千万字的731部队罪证史料,精编成《侵华日军731部队史实揭秘》一书。书中不仅收录了大量原始档案文献,还辅以亲历者证言、实物图片等,全面揭露731部队实行细菌研究、生产、实验和细菌战的罪行。

系统收录侵华日军罪证

侵华日军第七三一部队罪证陈列馆特聘研究员、《七三一部队细菌战史图录》作者杨彦君说,这两本新书图文并茂、通俗易懂,可以帮助读者在短时间内了解731部队建立、扩张、覆灭及战后影响的全过程。

据介绍,《七三一部队细菌战史图录》收录了150余幅历史图片,半数以上为近年来的新发现、新资料。其中包括731部队遗址及罪证实物图片、美国国家档案馆收藏的细菌炸弹图纸、俄罗斯国家军事档案馆保存的伯力审判现场照片,以及731部队核心成员石井四郎等人战后活动照片。

(杨思琪 杨轩)

『祝福祖国』巨型花篮示意图



迎国庆“祝福祖国”花坛将亮相天安门广场

新华社消息 9月16日,今年国庆节天安门广场及长安街沿线花卉布置方案正式公布。北京市园林绿化局有关负责人介绍,为营造隆重热烈、喜庆祥和的国庆节氛围,天安门广场中心将布置“祝福祖国”巨型花篮,长安街沿线将布置10组立体花坛。

据悉,今年“祝福祖国”花坛以喜庆的花篮为主景,花坛顶高18米,篮体高16米,篮盘直径12米。篮体南侧书写“祝福祖国”“1949-2025”字样,篮体北侧书写“欢度国庆”“1949-2025”字样。篮内选取了美好寓意的花卉,其中荷花寓意“和和美美”、橄榄枝寓意“荣耀和平”等,还结合和平鸽元素,体现“和平发展、欣欣向荣”。

长安街沿线从建国门到复兴门之间,将布置10组立体花坛。据了解,该10组花坛是在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年长安街沿线花坛基础上,进行元素更换和植物调整,以保证呈现最佳的景观效果。此外,天安门广场两侧绿地延续吉祥如意花带布置方式,布置总面积9600平方米,两侧花球共18个。(赵旭)

组合驾驶辅助系统将迎国家标准

新华社消息 工业和信息化部9月17日对《智能网联汽车 组合驾驶辅助系统安全要求》强制性国家标准公开征求意见。标准针对单车道、多车道、领航辅助等不同功能设置全方位安全技术要求。

记者从工业和信息化部装备工业一司获悉,这一标准填补了我国组合驾驶辅助系统产品安全基线空白,将为行业准入、质量监督和事后追溯提供关键技术依据,有助于全面提升产品安全水平,切实保障人民群众生命财产安全。

据介绍,标准的技术内容在合理可行的前提下,与相关国际标准法规协调接轨。从提升产品能力表现、强化安全保障要求、规范系统使用方式构建“三重安全保障”,多维度规范组合驾驶辅助系统安全能力,支撑道路交通安全水平提升。

标准基于我国道路交通特征,构建了包括道路交叉口、施工区、环岛、隧道等交通环境的试验场景;为确保系统声明的各项能力均经过充分验证,要求至少通过场地试验、道路试验和文件检验验证系统符合相关安全要求等。

值得注意的是,组合驾驶辅助系统不同于自动驾驶系统,并不具备独立识别及响应驾驶过程中全部事件和场景的能力,需要驾驶员持续关注外界及本车情况并执行动态驾驶任务方可保障系统安全。标准要求系统每次上电或点火后确认驾驶员是否完成了使用培训;要求系统具备手部脱离检测以及视线脱离检测能力,一旦系统激活期间驾驶员出现手部脱离、视线脱离,系统应发出提示以及报警等。

(唐诗凝)

◎数字新闻

34个

9月16日,国务院新闻办公室召开新闻发布会,介绍科技支撑生态文明建设及第五届世界生物圈保护区大会有关情况。目前,我国已有34个自然保护地被联合国教科文组织批准为世界生物圈保护区,总數位居亚洲第一。这些保护区已成为我国生物多样性和生态系统保护、自然资源可持续利用、保护地与周边社区共同发展前沿性探索和国际合作最为活跃的自然保护地。

5.8亿辆

9月17日是世界骑行日。记者当日从中国自行车协会了解到,目前我国自行车社会保有量超过2亿辆,电动自行车社会保有量约3.8亿辆。全国每日因“两轮出行”而减少的碳排放量约1万吨,以百公里油耗8升计算,相当于节省汽油约660万升。全国城镇居民每100次出行中,约有30次由“两轮出行”完成。

(据新华社报道)