

扫码订阅



三菱材料代表木村光当天与3名受害劳工代表在北京举行和解仪式

# 谢罪！赔偿！

日本三菱材料与部分中国劳工达成和解协议  
3765名受害者每人赔10万人民币，还将修建纪念碑

日本三菱综合材料公司6月1日在一份声明中说，公司当天与第二次世界大战期间被强征至日本的中国劳工受害者达成和解协议。三菱材料方面在声明中向中国受害劳工谢罪，并承诺向每名劳工或其遗属支付10万元人民币赔偿金，赔偿对象包括3765名中国劳工受害者。

## ● ● ● 终谢罪

### 3765名受害者每人赔偿10万

根据日本外务省战后公布的资料，近4万名中国劳工在二战期间被强掳至日本，其中3765人在三菱材料的前身三菱矿业及其下属各单位强制劳动，有722人死亡。

自上世纪90年代起，中国劳工及其家属在日本各级法院对日本政府和三菱材料等日企提起多桩损害赔偿诉讼。

对三菱材料而言，这是与中国劳工受害者达成的第一份赔偿协议。

三菱材料代表木村光当天与3名受害劳工代表在北京举行和解仪式。

三菱材料在声明中说：“公司坦率而真诚地承认各位中国

劳工人权被侵犯的历史事实，并表示深刻反省。”

声明表示，将向3765名中国劳工受害者提供每人10万元人民币赔偿金。

共同社先前报道，三菱材料现阶段掌握的受害者本人或其遗属信息只有1000多人，其余受害者下落不明。

三菱材料1日说，公司将成立基金以寻找其他受害劳工或其遗属，还将在华工工作过的矿场等地建立纪念碑。

去年7月，三菱材料高管曾在美洛洛杉矶向近900名二战中在原三菱矿业被强迫劳动的美军战俘幸存者或遗属道歉。

三菱材料代表木村光当天与3名受害劳工代表在北京举行和解仪式。

## ● ● ● 没结束

### 并非所有受害者都愿意接受和解条件

不过，并非所有中国劳工受害者都愿意接受三菱材料提出的和解条件。

中国劳工受害者及其家属或遗属2013年3月组成谈判团，2014年1月开始与三菱材料展开和谈，希望趁受害者还在世时为他们讨回尊严。中方谈判团中一个代表37名

受害者的小团体2014年2月向北京市一家法院提起索赔诉讼，2015年2月退出和谈。

共同社1日报道，中方谈判团去年夏天表态愿意接受三菱材料提出的和解协议，但由于个别中方人士不满协议以及有关赔偿的对话一度搁置，和解协议签署仪式被推迟。据新华社



三菱材料承诺为受害者修建纪念碑

## 回应

### 外交部： 希望日方认真对待 并妥善处理

针对日本三菱公司将向部分中国二战受害劳工及遗属支付赔偿，外交部发言人华春莹1日说，希望日方本着对历史负责任的态度，认真对待并妥善处理这一历史遗留问题。

华春莹在当日例行记者会上答问时说，强征和奴役劳工是日本军国主义在对外侵略和殖民统治期间犯下的严重罪行。

据新华社

## 中国规划5颗新科学卫星

中国科学院国家空间科学中心主任吴季透露，目前中科院已遴选出5个空间科学卫星项目，争取在2020年前后发射。这5个项目包括：中欧联合空间科学卫星任务太阳风—磁层相互作用全景成像卫星计划(SMILE)、磁层—电离层—热层耦合小卫星星座探测计划(MIT)、全球水循环观测卫星(WCOM)、爱因斯坦探针(EP)和先进天基太阳天文台(ASO-S)。

据介绍，太阳风—磁层相互作用全景成像卫星计划(SMILE)，对人类进一步了解太阳活动对地球等离子体环境和空间天气的影响，具有重要的科学意义和应用价值。

磁层—电离层—热层耦合小卫星星座探测计划(MIT)，对于深入理解影响空间天气的一些重要物理过程有着重要意义，与国际同领域的任务相比具有独特的切入点和创新思想。

全球水循环观测卫星(WCOM)将实现对地球系统

中水的分布、传输与相变过程的机理及水循环系统的时空分布特征认识上的突破，揭示全球变化背景下水循环变化特征，深化理解水循环对全球变化的响应与反馈作用的科学规律。

爱因斯坦探针(EP)致力于发现和探测几乎所有尺度上的沉寂的黑洞；探测引力波爆发源的电磁波对应体并对其定位；系统性地开展大样本X射线源的时变巡天监测。

中国首颗太阳探测卫星——先进天基太阳天文台(ASO-S)，将结束中国科学家一直使用国外太阳观测资料的局面。这颗卫星将观测并研究太阳耀斑和日冕物质抛射相互关系和形成规律、太阳耀斑爆发和日冕物质抛射与太阳磁场之间的因果关系，研究太阳爆发能量的传输机制及动力学特征等。它对重大灾害性空间天气事件的预报，将为中国空间环境保障做出重要贡献。

据新华社新媒体专电

## 湖南新宁县安山中学发生事故： 水塔坍塌 学生2死4伤

5月31日下午6时许，湖南省新宁县安山中学发生水塔坍塌事故，造成2死4伤，死伤人员均为在校学生。

记者了解到，安山中学共有在校学生、教职员约600人。学校用水主要是从井里抽水，学校建有冷水、热水两座水塔，供学校教职员日常使用。

“事发时正好是学生放学用餐、打水时间，附近的学生数量比较多。”一位学校职工告诉记者。

31日下午6点左右，159班初二学生颜道校正从水塔提完水准备离开，刚走到水塔边的梯沿边上，“听到一声巨响，感觉身后有一股强大的水流向我冲来。来不及反应，当我回过头看时，水塔有两面墙已经坍塌了，有同学倒在了地上。”颜道校说。

就在离水塔不到50米的食堂，此时159班李惠新同学正

拿着碗从食堂走出来，目击了这惊险的一幕：“就那么一下，水塔突然就崩塌了，感觉水流特别大，一下就把几个男生冲倒了，水塔墙面上一块很大的水泥块被冲了下来，打在他们身上，地上流了很多血。”回忆起当时的情景，李惠新仍然心有余悸。

学校数学任课老师罗老师，这时正往水塔这边走来，眼前的情景把她吓呆了。“当时，一些学生伤情确实比较重，我赶紧上前施救，做一些应急处理。”没过多久，学校数名老师闻讯赶来帮忙，同时组织学生进行救援。之后，救护车赶到，受伤同学被送去医院救治。

记者了解到，水塔坍塌事发当场致1人死亡，5人受伤住院。受伤同学中1人因伤情过重，医院全力抢救无效于6月1日凌晨死亡。

据新华社新媒体专电

## 甘肃兰州发生伤医事件 护士被打 眼部伤口缝合5针

记者从兰州大学第一医院获悉，5月30日21时34分，该院急诊科发生一起患者及家属围攻、殴打值班医护人员致伤的恶性伤医事件，造成一名男性医护人员身体多处受伤严重，眼部伤口缝合5针。

据介绍，30日21时20分左右，兰州大学第一医院急诊科收治一名车祸碰伤女患者，因患者伤情较轻，根据急诊病人处置规范，医院将患者收入急诊科观察室普通病床留院观察。但该病患及家属未听从安排，一起径直前往抢救室卧床。

兰州大学第一医院表示，根据国家有关急诊病人的处置规范，急诊抢救室的抢救病床专用于危重病患，以确保其第

一时间得到及时救治。

根据兰州大学第一医院提供的视频资料显示，21时30分左右，抢救室值班护士高某对患者及家属进行劝说，并与主管医生一同前往沟通。在走廊谈话间，至少2名白衣男子对高某进行暴力殴打，同时进行不堪入耳的语言辱骂。

据通报，当晚，在值班保安及其他医护人员对值班护士高某奋力解救并报警，110警员到达医院急诊科后，肇事凶手已经逃逸。受伤护士因伤情严重，连夜被送往眼科住院救治，初步诊断为左眼眼球钝挫伤、眼睑撕裂、视网膜震荡，眼部伤口缝合5针，伤情严重。

据新华社