更好认识源远流长博大精深中华文明

(上接第一版)

奋斗,我国考古工作取得了重大成就, 延伸了历史轴线,增强了历史信度,丰 富了历史内涵,活化了历史场景。考古 脉络,展示了中华文明的灿烂成就,展 示了中华文明对世界文明的重大贡献。 长期以来,中华文明同世界其他文明互 政治、文化、社会、生态、科技、医 投身考古事业,让考古事业后继有人、 通有无、交流借鉴,向世界贡献了深刻 的思想体系、丰富的科技文化艺术成 果、独特的制度创造,深刻影响了世界 文明进程。

习近平就做好考古和历史研究工 知、揭示本源。我国古代历史还有许 多未知领域,考古工作任重道远。要 好。要建立健全历史文化遗产资源资

习近平强调,经过几代考古人接续 合研究"、"考古中国"等重大项目, 机制,增强历史文化遗产防护能力, 加强考古资源调查和政策需求调研工 作,提高考古工作规划水平。要围绕 一些重大历史问题作出总体安排,集 学等领域研究人员,做好出土文物和 人才辈出。 遗址的研究阐释工作,把我国文明起 源和发展以及对人类的重大贡献更加 清晰、更加全面地呈现出来, 更好发 挥以史育人作用。三是要搞好历史文 物是历史的见证,必须保护好、利用

严厉打击文物犯罪。四是要加强考古 能力建设和学科建设。要坚持辩证唯 物主义和历史唯物主义,深入进行理 要做好考古成果的挖掘、整理、阐释 学界的影响力、话语权。要积极培养

> 习近平强调,在历史长河中,中 华民族形成了伟大民族精神和优秀传 统文化,这是中华民族生生不息、长 盛不衰的文化基因,也是实现中华民族 伟大复兴的精神力量,要结合新的实际 发扬光大。要通过深入学习历史,加强 考古成果和历史研究成果的传播,教育

实施好"中华文明起源与早期发展综 产管理制度,健全不可移动文物保护 引导广大干部群众特别是青少年认识中 华文明起源和发展的历史脉络, 认识中 华文明取得的灿烂成就,认识中华文明 对人类文明的重大贡献,不断增强民族 凝聚力、民族自豪感。要运用我国考古 发现展示了中华文明起源和发展的历史。中力量攻关,不断取得新突破。二是。论探索,增强中国考古学在国际考古。成果和历史研究成果,通过交流研讨等 方式, 向国际社会展示博大精深的中华 工作。考古学界要会同经济、法律、 壮大考古队伍, 让更多年轻人热爱、 文明, 讲清楚中华文明的灿烂成就和对 人类文明的重大贡献, 让世界了解中国 历史、了解中华民族精神,从而不断加 深对当今中国的认知和理解, 营造良好 国际舆论氛围。各级党委和政府要牢固 树立保护历史文化遗产责任重大的观 念, 关心爱护考古工作者, 积极提供 人力、物力、财力等方面的支持,为 考古事业、文物保护、历史研究创造 良好条件。

国务院举行宪法宣誓仪式 李克强监誓 韩正参加

新华社北京9月29日电 9月29日, 近平新时代中国特色社会主义思想为指 国务院在中南海举行宪法宣誓仪式。国 务院总理李克强监誓。

根据《中华人民共和国宪法》和 2020年9月国务院任命的28个部门和单 位的31名负责人依法进行宪法宣誓。

上午11时许, 国务委员兼国务院秘 书长肖捷宣布宪法宣誓仪式开始。全体 起立,唱中华人民共和国国歌。随后,领 誓人手抚宪法,领诵誓词,其他宣誓人在 后方列队站立,跟诵誓词。

宣誓后,李克强希望大家将誓言铭 之肺腑、见诸行动。他要求,要坚持以习 同志等参加仪式。

导,自觉依法履职,忠于宪法、遵守法律, 依法行政。尽心尽力为人民服务, 出政 策、推改革、抓落实,都要千方百计惠民 《国务院及其各部门任命的国家工作人 生、解民忧,倾情竭力让人民群众的生活 员宪法宣誓组织办法》, 2019年12月至 越过越好。进取担当,克难实干,牢牢把 握发展是解决一切问题的基础和关键, 在敢为勤为善为中创造新业绩。严格廉 洁奉公,严守纪律规矩,用权不谋一己之 私、不忘做人之本,化监督约束为日常习 惯,节用裕民,毕力为公,不负重托。

> 国务院副总理韩正、孙春兰、胡春 华、刘鹤,国务委员魏凤和、王勇、王毅、 赵克志, 以及国务院有关部门主要负责

紧贴民生推动新疆经济高质量发展

要闻一专题

论学习贯彻习近平总书记在第三次中央新疆工作座谈会上重要讲话

人民日报评论员

平总书记高度评价新疆经济社会发展和 民生改善取得了前所未有的成就、各族

疆的战略高度,强调"要坚定不移实 让群众有事干、有钱挣、有盼头,不 断增添爱国爱疆正能量",要求"紧 紧围绕各族群众安居乐业, 多搞一些 改善生产生活条件的项目, 多办一些 感受到党的关怀和祖国大家庭的温 享美好生活的新图景 暖"。习近平总书记的一系列重要讲

在第三次中央新疆工作座谈会上, 习近 新疆经济社会发展和民生改善工作指

群众的获得感、幸福感、安全感不断 史巨变。在以习近平同志为核心的党中 来,新疆地区生产总值由9195.9亿元增 长到13597.1亿元,居民人均可支配收 入年均增长9.1%,贫困发生率由19.4% 2636.9亿元增长到4224.8亿元, 19个援 964亿元,实施援疆项目1万余个,引进 央企业投资超过7000亿元。一组组数 更蓝、山更绿、水更清。

小康社会基础上开启全面建设社会主 监测和帮扶制度机制,接续推进全面脱

国将进入新发展阶段,将加快形成以国 内大循环为主体、国内国际双循环相互 能发展、可持续。要加大政策支持力 巍巍天山、壮美昆仑、见证新疆历 促进的新发展格局。要充分发挥新疆区 度、创新体制机制、坚持就近就地就 位优势,以推进丝绸之路经济带核心区 业和有序转移输出就业有机结合。第 建设为驱动,把新疆自身的区域性开 二次中央新疆工作座谈会以来,南疆 机勃发,书写了一个个旧貌换新颜的发 放战略纳入国家向西开放的总体布局 4地州累计脱贫251.16万人、退出2683 党的十八大以来,习近平总书记 展奇迹。第二次中央新疆工作座谈会以 中,丰富对外开放载体,提升对外开 放层次, 创新开放型经济体制, 打造 内陆开放和沿边开放的高地。要积极 众增收致富。要注重科学规划建设, 社会稳定的大好局势、人民安居乐业 全面提升城镇化质量。要始终坚持绿 断增强党在各族群众中的凝聚力,不 疆省市累计投入援疆资金(含兵团) 水青山就是金山银山的理念,坚决守 住生态保护红线, 统筹开展治沙治水 援疆省市企业到位资金16840亿元,中 和森林草原保护工作,让大美新疆天

> 发展,做好"六稳"工作、落实"六 到增进团结上,新疆的明天一定更 保"任务, 持之以恒抓好脱贫攻坚和促 加美好 "十四五"时期、是在全面建成 进就业两件大事。要健全完善防止返贫

发展是新疆长治久安的重要基础。 谁、依靠谁"这一深刻命题、为做好 义现代化国家新征程的第一个五年、我 贫与乡村振兴有机衔接、着重增强内 生发展动力和发展活力, 确保脱贫后 个贫困村、摘帽16个贫困县,贫困发 生率由29.1%降至2.21%,要在此基础 上继续大力推动南疆经济社会发展和 的幸福生活

> 让人民过上好日子, 是我们党 一切工作的出发点和落脚点。坚定 不移贯彻新发展理念, 推动新疆经 济高质量发展, 让发展落实到改善 当前,要统筹疫情防控和经济社会 民生上、落实到惠及当地上、落实

> > (载9月30日人民日报 新华社北

栗战书主持委员长会议

据新华社北京9月29日电 十三届 法草案、刑法修正案 (十一)草案、 全国人大常委会第七十二次委员长会议 行政处罚法修订草案; 审议全国人大 29 日上午在北京人民大会堂举行,栗 战书委员长主持。会议决定,十三届全 人民代表大会和地方各级人民代表大 国人大常委会第二十二次会议 10 月 13 会选举法修正草案的议案、关于提请

大常委会第二十二次会议审议专利法 修正案草案、生物安全法草案、未成 年人保护法修订草案、出口管制法草 案、国旗法修正草案、国徽法修正草 案、长江保护法草案、退役军人保障

常委会委员长会议关于提请审议全国 审议个人信息保护法草案的议案; 审 议全国人大环境与资源保护委员会关 于提请审议野生动物保护法修订草案 的议案: 审议国务院、中央军事委员 会关于提请审议国防法修订草案的议 案; 审议中央军事委员会关于提请审 议海警法草案的议案等。

汪洋主持政协主席会议

委、全国政协主席汪洋主持会议并讲话。

政协委员责任担当的意见(送审稿)和政 程,决定会议于11月上旬在京召开。

十三届全国委员会第四十三次主席会议 案),书面审议通过了全国政协信息化智 29 日下午在京召开。中共中央政治局常 能化建设规划(2020-2025年)。会议审 议通过了政协第十三届全国委员会常务 会议审议通过了全国政协关于强化 委员会第十四次会议议程 (草案)和日

纪念王芳同志诞辰100周年 韩正出席座谈会

据新华社北京9月29日电 纪念王 出领导人,曾任中共第十二届中央委员 举行。中共中央政治局常委、国务院副 总理韩正出席座谈会,并在会前会见了 王芳同志亲属。

王芳同志是我国公安政法战线的杰 卓越贡献。

芳同志诞辰 100 周年座谈会 29 日在京 会委员,中央顾问委员会委员,国务委 员兼公安部党组书记、部长。中共中央 政治局委员、中央政法委书记郭声琨在 座谈会上缅怀了王芳同志的光辉一生和

打印技术和雄厚的原始团队,旨在通过其多

层次、多样化的医疗服务,满足个体化、精准

重温历史温度 铸就五彩人生

上海市光学校庆祝新中国成立 71 周年暨学四史主题教育活动

2020年9月27日下午,"重温历史温 度.铸就五彩人生——上海市市光学校庆祝 新中国成立 71 周年暨学四史主题教育活 动"在校园内各学段同步开展。此次活动旨 在以"四史"为主题,以爱国主义基地为场 域,通过探寻红色印记,培养学生爱党、爱 国 爱家的思想情感和高尚品德。活动以线 上博物馆课程和线下动手实践课程相结合 的形式,帮助学生了解党的奋斗历程和建设 成果,厚植爱国主义情怀,使他们懂得珍惜 今天来之不易的幸福生活,不断增强历史责 任感和使命感,做中国特色社会主义事业的 建设者和接班人

聆听历史故事 树立五彩梦想 ·至三年级的学生云参观了钱学森图书

馆,老师们用讲故事的方式介绍了钱学森的 学习、成长经历,以及他对中国导弹航天事业 做出的巨大贡献。通过学习,同学们了解到这 位人民科学家的爱国情怀、科学品质和崇高 精神境界,也明白从小立志,守护梦想和为梦 想努力拼搏的重要性

在动手实践环节,同学们完成了航模手 工的搭建。瞧,那认真的模样,是向中国航天 之父的致敬;那一张张笑脸,是对自己和祖国 满满的信息

走进历史场馆 绽放五彩青春

四至六年级学段的学生以高唱国歌的仪 式开启主题活动。在线上课程环节,学生们云 游览了国歌展示厅。通过视频的观看和老师 的讲解,大家深入地了解了国歌创作的时代 背景、诞生的意义和国歌相关的法律法规。同 学们感受到了中国人民面对困难的决心和勇 气。大家纷纷表示:一定要向先辈们学习,为

祖国的繁荣努力拼搏。

在绘制爱国主题环保袋的活动环节中. 学生们充分发挥想象力和创造力,认真构图、 填色,在环保袋上绘制出美丽的中国。

探寻历史足迹 铸就五彩人生

七到九年级的同学们齐聚操场,共同重 卫艺科科长陈始佳老师、责任督学吴兆华老 师、和上海市市光学校领导共同为主题活动

徐劲潮校长致辞,希望同学们能在此 次四史主题教育活动中真正的亲近历史、 了解历史、感悟历史、以史为鉴,做到学有 所获,学有所悟,坚定理想信念,成为新时 代的有志青年 五星红旗是革命的旗帜,胜利的旗帜,人

民的旗帜。当仪仗队伴随着整齐的步伐、激昂 的音乐,手持国旗向学生走来,全场庄严肃 穆,全体同学敬礼致敬。当五星红旗飘升头顶 时,他们更是心潮澎湃,热血沸腾,深感祖国

为了表达对祖国生日的祝福, 合唱团为 大家带来了一首《我和我的祖国》。唱到高潮 部分,台下全体师生更是不禁共同挥舞国旗. 表达着对伟大祖国的真挚祝福。

随后,郭老师带领全体学生云参观国 歌纪念馆。在视频中同学们回顾了中华民 族从独立到富强的复兴之路。结合学校近 期的学四史活动,老师通过问答形式,带 领同学们再一次深入了解四史,并呼吁每 一位市光学子树立远大理想、勇于担当作

为,铸就五彩人生。 之后,市光师生共同带来诗朗诵《礼赞中 国》。深情的朗诵中,燃起了全体师生强烈赤 诚的爱国之心以及要用青春和热血为中华民 族的伟大复兴而奋斗的信念

活动的最后各班代表和时光画社的同 学们用手中的画笔, 画出我们美丽的祖 国。长长的画卷饱含着同学们对祖国满满 的祝福与敬意,饱含着学生们的传承和担 当,展示了同学们对祖国的归属感、认同 感和荣誉感

通过此次"四史"教育活动,同学们更 了解历史,热爱祖国,充分认识,深刻领会 四中"精油 在未来的生活和学习由 他 们表示会内化于心、外化于行,积极践行 少先队员和共青团员的崇高使命。相信同 学们定能做到知史爱党、知识爱国,守初 心,担使命,攻坚克难,为祖国的发展贡献 自己的力量。



"智慧医疗"助推健康宝山

"上海康复联盟-智慧医疗宝山 3D 打印分中心"落户仁和医院

随着 3D 打印技术的日渐成熟,个性 化定制 3D 打印在智慧医疗领域也表现出 不可忽视的应用价值。近日,"上海康复联 盟-智慧医疗宝山 3D 打印分中心"揭牌仪 式暨 3D 打印医疗引用研讨会在宝山区仁 和医院举行,标志着宝山区仁和医院 3D 院、上海康复联盟、上海大学医学院、宝山 区卫生健康工作委员会相关领导和专家出 席揭牌仪式。

活动伊始, 相关领导和专家分别进行了 精彩致辞,对中心的成立表示了祝贺和殷切 希望。据了解,3D打印技术以其精准、高效、 响应速度快、可实现个性化定制等独特优势,



正广泛应用于医疗领域, 为现代医学提供了 ·条崭新的思路和一种有力的工具。此次"上 海康复联盟-智慧医疗宝山 3D 打印分中心" 的落地,是借助了上海康复联盟先进的 3D

化的医疗需求, 助力 3D 打印医疗新技术在 联盟-智慧医疗宝山 3D 打印分中心"揭牌

服务"为主题的分享演讲。除此之外,专家们 分别以"数字医疗与 3D 打印在医疗康复名 领域的应用"为主题作报告,直观地将学术知 识与实践技术相结合, 为与会人员带来 场"智慧医疗盛宴" 宝山区仁和医院和上海康复联盟的此次

合作,将进一步提升仁和医院的综合实力和 品牌影响力, 让更多的群众享受到更加优质 的服务,增强群众就医的获得感,仁和医院也 将进一步促进 3D 打印产业与健康产业的紧 密结合,推动宝山卫生健康事业发展。

虹口区举行第七次全国人口普查"两员"誓师大会

日前, 虹口区第十一届"中国统计开放 日"暨第七次全国人口普查"两员"誓师大会 在北外滩滨江绿地举行。相关领导和各街道 人口普查指导员、普查员近百余人参加。

现场公布了虹口区第七次全国人口普查 前期工作开展情况,安排部署了下阶段工作 内容。随后,在相关领导的带领下,全体人口 普查工作人员共同宣誓,表达了顺利完成本 次任务的信心和决心。

距离第七次全国人口普查标准时点仅一 个多月。本次人口普查工作时间紧、任务重、 新要求多,对每个人口普查员而言都是一次 巨大的挑战。据了解,各街道人普办近期将精 心组织上门普查工作,全体普查员也将全力 以赴,争取获得本次人口普查工作圆满成功。

前期,嘉兴路街道榆兰居委会的榆兰新

村; 广中路街道柳营居委会的铂金公馆成为 普查试点居民区,相信居住在这两个地方的 市民对人口普查工作并不陌生。

开展人口普查,全面查清我国人口数 量、结构、分布等方面的最新情况,既是制 定和完善未来收入、消费、教育、就业、养 老、医疗、社会保障等政策措施的基础,也 为教育和医疗机构布局、儿童和老年人服 务设施建设、工商业服务网点分布、道路建 设等提供决策依据。

人口普查每10年一次,普查对象是普查 标准时点在中华人民共和国境内的自然人以 及在中华人民共和国境外但未定居的中国公 民,不包括在中华人民共和国境内短期停留 的境外人员。普查的标准时点是 2020 年 11 月1日零时,普查摸底时间为10月11日-31

日,普查短表登记时间为11月1日-15日, 普查长表登记时间为11月16日-30日。

据了解,本次普查时间紧,任务重,新要 求多,对每个普查员都是一次巨大的挑战。近 期,各街道人普办将组织上门工作,全体普查 工作人员也将共同努力,争取获得本次人口 普查工作圆满成功。



奉贤区景秀高级中学特色品牌:TI图形计算器与教学

景秀高级中学 TI 图形计算器使用开发 项目初步探索已实施4年,目前参加TI图形 计算器使用的社团成员近200名学生。每周 开设社团课程1节,学校有专门的TI图形计 算器实验室,并购置有 TI 图形计算器设备 60 多台。TI 图形计算器具有强大的画图、数据处 理、函数表达、运算功能,已经在学科教学中 发挥了强大的辅助功能,有效培养了学生的 兴趣,提升了课堂教学效率。高中教学与TI 图形计算器使用的整合, 能够有效提升学生 的核心素养

为了实现 TI 图形计算器与高中教学的 普遍整合,教师通过创造性的教学设计,向学 生提出有挑战性的学习任务, 引导学生借助 TI 图形计算器这一工具,自己动手操作,通过 积极主动的思考、同学之间的协作而提出自 己的假设和猜想,并用 TI 图形计算器这一工 具进行试验和验证, 从而奠定对知识的直观 认识, 最后再通过逻辑推理论证而获得对知 识本质的认识。

本项目实施期间, 教师和学生都取得了 一系列相关成绩。陆青老师于2019年10月 29 日开设 TI 图形计算器使用开发市级公开 课,受到上海市教研员等专家的充分肯定。在 参加市内 TI 图形计算器比赛中,翁莲、汪源 获 2016 年上海市《T1 图形计算器教学应用 研究—绘图》学生作品评选三等奖;邱聪、方 字获 2017 年上海市《T1 图形计算器教学应 用研究—绘图》学生作品评选三等奖;林陶恒 获 2018 年上海市《T1 图形计算器教学应用 研究—绘图》学生作品评选优秀动画奖和优 秀展示奖。论文《直线与圆锥曲线位置关系的 一个判断方法的探索》、《扇形内接矩形面积 最大的探究》分别获 2014 年、2015 年度上海 市《T1图形计算器教学应用研究—问题解 决》论文评选的二等奖;论文《探索与双曲线 渐近线有关的定值问题》、《探究椭圆中的相 交弦问题》,分别获2016年、2018年上海市 《T1 图形计算器教学应用研究—问题解决》 论文评选的一、二等奖。2016-2019年,沈健、 陆青两位教师均获上海市优秀指导教师奖。



2020年是中国航空航天发展50周年, 浩瀚宇宙,灿烂星河,英雄色彩浓郁的中国航 天人一次次在天际画出中华民族不屈不挠、 不懈追求的壮丽航迹。上海市省吾中学作为 上海市百强校之一, 在师生全面开展四史学 习的过程中,结合学校 2020 年数理综合学科 节,走进中国航空航天史,见证新中国成立以 来,我国在航空航天事业上的骄人成就,激发 师生民族自豪感与自信心,激励师生接续奋 斗,共筑中国梦。 9月25日下午,省吾中学多功能厅里出

现了一位戴着眼镜、身着藏青色 T 恤的斯文 青年,胸前的五星红旗和中国航天的标识引 人注目。这是中国航天科技集团有限公司八 院八00所的石正波同志。当天,他给全体师 生带来了题为《我们的征途是星辰大海》的科 普报告。石正波同志从:1、如何才能进入太 空;2、两弹一星;3、航天发射场;4、运载火箭; 5、载人航天;6、深空探测;7、导航系统;8、航 天三大精神等八个方面带领师生一起走进中 国航空航天 50 年中国航天事业向更深更远 的太空迈进的风雨征程,领略令人肃然起敬

这也是 2020"我的航天梦"数理综合学

科节的活动之一,同时掀起了又一波学习四

我们的征途是星辰大海

上海市省吾中学举行"我的航天梦"数理综合学科节活动

史的热情。 现场,省吾中学首先举行了长宁区"十三 '科普示范校授牌仪式。这也是省吾中学科 技工作长期努力赢得的重大成果。学生代表 郭予轩和学校科技辅导员沈昊老师从石正波 同志手中接过这沉甸甸的荣誉。

随后,石正波同志向学校赠送了"长征五 号"运载火箭模型。省吾中学校长李学芳代表 学校接受这份特别的礼物。

和平探索和利用外层空间是人类不懈的 追求。我们的征途是星辰大海,从此便只顾风 雨兼程。愿你我都能汲取航天精神,奋斗不 息,砥砺前行,共筑中国梦。



清风徐徐树正气

嘉定区江桥幼儿园廉洁文化专题教育月第一阶段活动侧记

根据嘉定区廉洁文化专题教育月活动要 求,2020年9月14日至25日, 江桥幼儿园 党支部开展第一阶段专题教育活动。

征集廉言廉语: 为了更好地完成廉政 格言警句征集工作, 江桥幼儿园党支部依 托书画专家资源,开展分层式"廉言廉语" 书法专题培训, 由华师大武千嶂教授向书 画项目小组成员亲自指导书写技巧,项目 小组对教师进行专题培训并征集作品,最 终遴选出李婷和张文怡老师的作品参加区

集中廉政学习:聚焦党章党纪和法律 法规的学习宣传,9月25日上午党支部组 织党员开展廉政教育专题读书会,重 点学习《中国共产党廉洁自律准则》等 党内法规制度,通过重点领学与通读,

力求学有所获、学有所用。 开展廉政党日: 9月25日上午,全 体党员、助理制后备青年人才在谢蒙书 记的带领下开展"尚洁铸品育清风"主题 党日活动。先后前往嘉定区党风廉政教 育基地和陈君起纪念馆参观学习, 跟随 讲解员的步伐,通过观看宣传片《信仰》、 回顾监察工作的发展进程, 重温入党誓

词等环节, 让党员同志全面了解党风廉政工 作中取得的成就,推动党员干部进一步立根 固本、心怀戒惧、持之以恒,保持优良党风政 风教风

签订廉洁承诺:参观学习后,党员们更加 深刻认识到认真贯彻落实廉政建设责任制的 必要性,了解到自身肩负的责任,纷纷签订廉 洁自律承诺书,承诺从自身做起,规范廉洁从 教行为,以德修己,以德育人,树立良好的嘉 定教师形象

通过廉洁文化专题月第一阶段的学习, 相信必能强化党员廉洁意识、营造风清气正 的教育生态环境。

