复旦大学与上海申康医院发展中心展开合作共建

复旦大学附属质子重离子医院挂牌

本报讯 (首席记者唐闻佳) 上海市质子 深入。 重离子医院挂牌成为复旦大学附属医院。记者 子重离子医院 (上海市质子重离子临床技术研 发中心),"复旦系"附属医院再添重量级成员。

据了解,上海市质子重离子医院自筹备 之始, 即与复旦大学附属肿瘤医院深入融 合, 两院在诊疗资源、人才团队等方面高度 共享、互相促进。此次合作共建签约, 两院

复旦大学附属质子重离子医院的诞生, 昨天获悉,复旦大学与上海申康医院发展中心 是服务"健康中国 2030"国家战略、服务 于1月14日签署协议,宣布合作共建上海市质 长三角一体化发展国家战略、服务上海建 设亚洲医学中心城市战略的具体体现,是 服务社会、服务人民群众就医需求的一项

> 作为目前全球范围内唯一通过国际医疗 机构评审联合委员会认证的质子重离子中 心,在上海申康医院发展中心和复旦大学的 大力支持下,上海市质子重离子医院自开业

"成绩单", 医院运营四年半以来, 已累计完 成治疗患者 2500 余例, 其中, 2019 年治疗 患者出院数创新高,超过800例以上,已步 人国际一流粒子机构领先水平。

以患者需求为导向,突出重离子技术优势, 际一流的质子重离子治疗和研发中心。上海 鼻咽癌、颅内颅底肿瘤、早期肺癌、肝癌、 前列腺癌、胰腺癌等6个重点病种治疗患者 数占治疗总数的60%以上;重离子治疗复

上海市质子重离子医院表示, 依托复旦 大学在医、教、研各方面的优势和强有力支 持,该院将围绕肿瘤疾病诊治、科学研究等 方面继续下"硬功夫",不断创造质子重离 从治疗癌种看,上海市质子重离子医院 子治疗"上海标准""上海经验",打造国 市质子重离子临床技术研发中心也将在复旦 大学临床研究和核物理等尖端优势的基础 上,进一步增强创新技术研发和产业转化, 为更多肿瘤患者争取生机。

在线公益课堂助家长呵护"最柔软群体"

足不出户得到育儿专家指导,0-3 岁家庭托育收获智慧支持

■本报记者 张鹏

为0到3岁幼儿的家长免费提供线上 育儿课程,在孩子形成安全依恋的关键期, 给他们更好的呵护。新年伊始,徐汇区科学 育儿指导服务公益课堂的课程就已更新。 据了解,今年的育儿公益课程将从原有的 100 多门课更新到 500 门课,而新的育儿指 导线下活动也将陆续上线。

如何为 0-3 岁幼儿家庭提供有针对性 的托育服务? 去年,一项针对徐汇区3岁以 下托育服务市场调研数据显示:除了对全日 制托育服务有需求的家庭占一定比例以外, 对有家长陪同的亲子培训有需求的家庭占 比达84%,而几乎所有家长都希望能得到 权威育儿专家指导。

针对家长不同育儿需求,徐汇区已陆续 建立了17家0-3岁托育服务机构,到2020 年,普惠性托育机构将实现全区覆盖。"徐 汇区科学育儿指导服务"微信公众号也已上 线,帮助家长得到权威育儿专家的面对面指 导;作为线上育儿支持的配套,各街道还设 立了社区育儿指导站,打通育儿家庭服务的 "最后一公里"。

70%的共性问题,通过在 线公益课堂解决

"孩子哭闹到底要不要抱" "小月龄孩 子游泳真的有益健康吗" ……这些都是在 线公益课堂的微视频。过去,徐汇区育儿 服务指导中心每次请专家来为家长现场指 导时, 两小时只能为十多位家长解答疑问, 而且家长提出的问题有70%是共性问题。 中心相关负责人告诉记者,不少家长提出, 网上育儿知识良莠不齐,希望中心能够 "随时"为他们解答疑问。去年五月, "徐 汇区科学育儿指导服务"微信公众号上线 后,就推出了0-3岁公益免费"家长学堂" 线上服务项目。

家长只需要在微信后台输入相关信息. 平台就能根据婴幼儿 0-3 岁 156 周每周的

本报讯 (记者王星)最近,国内知名短视

在一些学者看来, 教师之所以能成为抖

频平台抖音发布了《2019 抖音数据报告》,其 中一则调查耐人寻味:去年,在抖音平台上获

得点赞数量最多的职业是教师,总计收获点

音上的最高赞职业,一个重要原因是,借助短

的职业"有了更多维的呈现、更细腻的表达。

苍苍的老师慢慢地走到了一张合影照片的背

景前,转身坐下。他消瘦的身影挡住的,是照

片上25年前满头黑发的自己……去年教师

节,抖音上这则来自北京科技大学的视频,尽

管没有一句"解说",却感动了无数网友的心。

这则短视频轻松斩获2亿次播放、219万个点

赞、5.5万条评论,而视频中的主角——北京

(上接第一版) 改革开放只有进行时、没有

完成时,这是历史唯物主义态度。

"老师发型都没变,唯青丝变成了白发。"

赞 6.2 亿次。

支持与期盼

(徐汇教育局供图)

徐汇区托育园举行新年活动, 宝宝们学习包饺子。

生长情况和发育特点,提供微视频,内容覆 盖心理、建构、语言发展、兴趣启蒙、动作发 育、认知与情感等数十个专题。如在《专家微 课堂》中有20多位知名专家为家长解答日 常育儿困惑,《亲子游戏》中有70多个方便 家庭实际操作的游戏示范小视频等。

自去年五月上线以来,全区有3100多 户家长注册。每周微信号都会按照孩子的月 龄为家长推送相应的育儿知识,家长还可以 根据自己的特殊问题或者个性化问题,寻求 专家在线解答或者预约线下面对面解答。

社区育儿指导站,打通家庭 育儿服务的"最后一公里"

3岁以下幼儿正处于跟成年人建立情 感依恋的关键期,安全的情感基础,关乎孩 子未来的发展。华东师范大学学前教育系 教授华爱华说,每个孩子都有自己的成长时 间表,根据孩子的需求给家庭"一对一"的支 持,这是公益课堂以外的必需。

道携手,在13个街镇建设社区育儿指导站, 每年除提供六次免费早教指导服务,还定期 开设公益亲子早教课程,为专家指导家长科 学育儿打通"最后一公里"。原本要参加线下 早教活动甚至需要排队一年,如今先在线上 学知识,还有不懂的再参加线下社区育儿指 导站活动, 去年有 5744 户家庭得到了社区 请来的专家专门指导。

目前,徐汇区在普惠性托育机构建设上 也"火力全开",已经新增五家普惠性托育机 徐汇区育儿服务指导中心与卫健委、街 构,有四个街镇的建设计划也在落实中。

抖音平台发布《2019 数据报告》,一项数据耐人寻味

6.2亿次!点赞最多的职业缘何是教师

视频的形式,人民教师这份"阳光下最受尊敬 科技大学教授苍大强也因此成了"网红"。

青丝变白发,不变的是老师们教书育人的 每一次点赞,代表着公众对这份职业的理解、心。具有32年教龄的上海市静安区大宁国际学 事",对老师的教学有较高的要求和期待。"其 实,为了当一名称职的人民教师,把课上好、 把学生带好,我们不仅要事无巨细做很多工 作,而且身心也要承受多重压力。"吕军说,这 段短视频不仅让人感到很温暖,相信也会激 发众多教师的职业自豪感和成就感,而这些 内心情绪表达的最好"出口",就是点赞。

黑板画画出了油画的质感,轻松获赞1000万; 的教师都是必不可少的。 绍兴嵊州一位高二语文老师在抖音上分享自 校语文老师吕军,对苍大强的这段催泪视频印 己带班的故事,正能量传播让她获赞800万; 社会对教师职业的价值有着高度的认同。"上 在《岁月神偷》的背景音乐下,一位白发 象很深。他坦言,中国历来有重教的传统,而如 退休老教师19年为留守儿童辅导,获700万点 海政法学院社会治理研究院教授章友德说。 今很多家庭也将子女教育视为家庭"头等大 赞……记者发现,在抖音上涌现的高人气教 他同时认为,要使教师真正成为"阳光下最受 师,缘由虽各不相同,但共同点也很明显:满 怀对教育事业的热爱与执着。

"希望这些真诚的点赞,既能激励老师们 继续努力前行, 也能让广大学生和家长更懂 得老师的辛苦,家校携手,形成育人合力。"莘 庄中学副校长邢延文曾作为上海第八批援疆 干部,到新疆喀什的泽普五中当了三年校长。

陕西小学美术教师仅仅使用粉笔,竟将 他说,无论是繁华都市,还是偏远山区,优秀

"教师成为抖音的高赞职业,反映出全 尊敬的职业",一方面要按照教育法、教师法 等法律规定、依法保障教师的合法权益,另一 方面,广大老师也应不断强化自身教书育人 的水平和能力。只有真正扮演好教师角色,通 过创造性工作培养出未来社会发展所需要的 人才,教师职业方能收获更广泛的社会认同, 也能吸引更多更优秀的人才加盟。

《求是》发表习近平总书记重要文章

次的改革难以奏效,必须加强顶层设计、发展社会生产力为改革提供强大牵引,才 整体谋划,增强各项改革的关联性、系统 能更好推动生产关系与生产力、上层建筑 革的方案,是因为要解决我们面临的突出 性、协同性。同时,只有紧紧围绕发展这 与经济基础相适应。

讲话指出,要学习和掌握人民群众是历

史创造者的观点, 紧紧依靠人民推进改革。 要坚持把实现好、维护好、发展好最广大人 民根本利益作为推进改革的出发点和落脚 点,让发展成果更多更公平惠及全体人民。 为了人民而改革,改革才有意义;依靠人民 而改革,改革才有动力。

讲话指出,要学习和掌握物质生产是 社会生活的基础的观点,准确把握全面深 化改革的重大关系。我们提出全面深化改 矛盾和问题,仅仅依靠单个领域、单个层 个第一要务来部署各方面改革,以解放和

(上接第一版)

(上接第一版)

工作取得新亮点新成绩。

大会听取了市十五届人大常委会副主任 徐泽洲作的关于《上海市推进科技创新中心 建设条例(草案)》的说明。

出席开幕式并在主席台就座的市领导有 董云虎、于绍良、郑钢淼、陈寅、吴清、翁祖亮、周

届四中全会精神和习近平总书记考察上海重

要讲话精神, 体现市委对今年工作的部署要

李强指出,政府工作报告贯彻党的十九

今年上海要在更高水平上全面建成小康社会

慧琳、诸葛宇杰、凌希、许昆林、彭沉雷、陈群、龚 道安、宗明、汤志平、方惠萍、赵雯、周汉民、王志 雄、张恩迪、李逸平、徐逸波、金兴明、黄震。

杨雄、刘晓云、张本才,郁忠,老同志叶公 琦、陈铁迪、王力平、龚学平、蒋以任、刘云耕、 冯国勤、罗世谦等也在主席台就座。

在沪全国人大代表和全国政协委员、全 体市政协委员、部分老同志、中央在沪单位和 本市各国家机关及驻沪部队负责人、各省区 市驻沪办事处负责人和各国驻沪领事也应邀 参加会议。

34 名市民代表旁听了大会。

浦东要努力成为一面旗帜重要窗口示范样板

求,是一个实事求是、求真务实、开拓奋进的 水平开放的一面旗帜。勇敢站在开放最前沿, 报告,完全赞同这个报告。过去一年,浦东经 积极推动商品和要素流动型开放向制度型开 济保持平稳较快发展,改革开放持续深化,创 新要素加速集聚,城市治理积极探索,各方面 发展,在参与全球经济治理、开展风险和压力 测试上敢闯敢试、走在前列。要努力成为我国 李强指出,浦东开发开放30年来取得了 建设社会主义现代化强国的重要窗口。结合 谋划"十四五"发展,提出未来浦东开发开放 的战略安排,突出经济高质量发展、现代化经 济体系建设、科技实力提升,以下一个30年 浦东开发开放的宏伟蓝图凝聚人、激励人、鼓 舞人。要努力成为超大城市治理现代化的示

综合治理、源头治理的新路子。

李强指出,新时代浦东开发开放,要更加 放转变,更好服务"一带一路"和企业走出去 注重把做强做优功能作为主攻方向,咬定目 标、聚焦重点、精准施策,高质量高水平建设 "三大载体"。陆家嘴金融城要大力提升金融 交易、金融机构、金融产品和服务的国际化水 平,提升金融市场定价权、话语权和全球影响 力。张江科学城要在增强科技创新策源能力 上奋勇争先,发挥好大科学装置设施、高水平 研发机构的作用,在破解"卡脖子"技术瓶颈 等方面不断取得重大突破,促进中国芯、创新 范样板。既要学习借鉴先进经验,更要立足实 药、智能造、蓝天梦等重点产业加速发展。要

依托海港、空港和铁路东站,加快打造浦东综 合枢纽,发挥对高端要素的集聚作用、对流量 经济的放大作用、对产业链的牵引整合作用。 要积极支持参与上海自贸试验区临港新片区 建设,更好推进新片区与其他片区、其他重点

通过一件件事情干出来的。"李强强调,在新的 起点上把浦东开发开放推向前进, 要充分调动 方方面面的积极性,迎难而上、从头抓紧、务期 必成、争创一流。紧扣稳增长,在招商引资、扩大 有效投资、优化营商环境和提高经济密度、投 资强度、创新浓度上拿出更多务实管用的实 招。要瞄准目标,把工作往前赶、压力往前移。 对定下来的工作,特别是对人民群众的承诺,要 不折不扣完成,努力做到百尺竿头、更进一步。

教育部在部分高校试点"强基计划"

本报讯 (记者樊丽萍)教育部日前制定出台《关于在部分高 校开展基础学科招生改革试点工作的意见》(也称"强基计划"), 在确保公平公正的前提下,积极探索多维度考核评价模式,逐步 建立基础学科拔尖创新人才选拔培养的有效机制。

立足服务国家战略需求,"强基计划"主要选拔有志于服务国 家重大战略需求且综合素质优秀或基础学科拔尖的学生。突出基 础学科的支撑引领作用,由有关高校结合自身办学特色,重点在 数学、物理、化学、生物及历史、哲学、古文字学等相关专业招生。

根据"强基计划",将遴选部分高校开展试点。起步阶段,遴 选部分"一流大学"建设高校开展试点。相关高校可向教育部申 请并提交相关专业的招生和人才培养一体化方案。教育部组织 专家综合各方面因素,研究确定"强基计划"招生高校、专业及规 模。2020年起,原有高校自主招生方式不再使用。

在招生选拔模式上,将探索建立基于统一高考的多维度考 核评价学生的招生模式。高校依据考生的高考成绩,确定参加 高校考核的考生名单。考生参加统一高考和高校考核后,高校 根据考生高考成绩、高校综合考核结果及综合素质评价情况等 按比例合成考生综合成绩 (其中高考成绩所占比例不得低于 85%),按考生综合成绩由高到低进行录取。对于极少数在相 关学科领域具有突出才能和表现的考生, 有关高校可制定破 格入围高校考核的条件和办法,并提前向社会公布,考生须

据悉,高校对通过"强基计划"录取的学生单独制定培养方 案,采取导师制、小班化等培养模式。建立激励机制,增强学生的荣 誉感和使命感。畅通成长发展通道,对学业优秀的学生,高校可在 免试推荐研究生、直博、公派留学、奖学金等方面予以优先安排。探 索建立本一硕一博衔接的培养模式。推进科教协同育人,探索建 立结合重大科研任务的人才培养机制。通过"强基计划"录取的学 生入校后原则上不得转到相关学科之外的专业就读。

教育部要求,健全公平公正保障机制。严格高校考核,笔试 面试均须安排在国家教育考试标准化考点进行,面试采取专家、 考生"双随机"抽签的方式,全程录音录像。完善信息公开公示,加 强违规违纪查处。将"强基计划"招生及人才培养工作纳入巡视和 督导的工作范围,建立动态准入退出机制。

黄旭华之女黄峻做客上海交大励志讲坛—— "父亲是一位真正的爱国者"

本报讯 (记者王星 通讯员张文清 魏佳妮) 昨天下午,上 海交通大学的师生们用热烈的掌声欢迎她的到来——她叫黄峻, 是我国第一代核潜艇总设计师、中国工程院院士黄旭华之女。

今年1月10日,2019年度国家科学技术奖励大会在北京 人民大会堂隆重举行, 黄旭华荣获 2019 年度国家最高科学技 术奖。这是继 2019 年被授予"共和国勋章"后,黄旭华获得

隐姓埋名30年,黄旭华主持设计了中国第一代攻击型核 潜艇和战略导弹核潜艇,为我国核潜艇事业发展作出了卓越贡 献。"在外人眼里,我的父亲是一位慈祥的老人,热爱生活、 兴趣广泛,但我清楚地知道,父亲是一位真正的爱国者。"昨 天,黄峻以"奋斗的我 最美的国"为主题,为师生们讲述了 黄旭华不忘初心、牢记使命、科学报国的先进事迹。

"我父亲最初的理想,是成为一名医者。"在上海交大励志 讲坛上,黄峻娓娓道来。黄旭华生于1926年,广东海丰县田墘 镇人,在家排行老三。由于父母都学过医,以开诊所和药房悬壶 济世、行医助学,在当地颇具声望。父母的言行,也深深影响着 黄旭华。

1938年,日本全面侵华进入第二年,黄旭华为了求学,翻 山越岭,整整步行4天,才找到了为躲避日寇而搬迁到揭西山 区的聿怀中学。但即便是在山区的草棚子里上课, 日机也常来 侦察轰炸。这从天而降的夺命炸弹,竟然就是黄旭华最早见识

的"现代化"。 1939年夏天,黄旭华回到老家,正逢日机多次轰炸海丰。 炸弹的冲击波彻底颠覆了他的人生,"学医只能救人,我要救 国。"他将自己的原名"绍强"留给二哥使用,给自己起名为

"旭华", 寓意为: 中华民族必定如旭日东升一般崛起。 1945年7月, 黄旭华以专业第一名的成绩考取了交通大 学造船工程系船舶制造专业,就读期间,黄旭华参加了中共地 党影响下的进步学生社团"山茶社"。1949 年 4 月,黄旭华

如愿成为一名光荣的中国共产党员 黄峻说,她的父亲至今还一直记得当初立下的铮铮誓言: 祖国需要我冲锋陷阵时,我就一次流光自己的血;祖国需要我

一滴一滴地流血时,我就一滴一滴地流! 1958年是中国核潜艇"元年"。就在这一年,时任上海船 舶工业管理局设计二处潜艇科长的黄旭华, 突然接到去北京出

差的通知,走进了海军舰船修造部和一机部船舶工业管理局联 合组建的核潜艇总体设计组 凭借当年在地下党工作时培养的组织性、纪律性, 黄旭 华毫不犹豫地接下了任务。在黄峻印象中,黄旭华曾这样说:

"一辈子出不了名、当无名英雄,这与党和国家的信任相比, 算得上什么啊?!"此后60年,黄旭华只做了一件事:为国家 设计最好的核潜艇。

"如果我父亲黄旭华今天在现场的话,我想他会这样勉励 大家——努力学习,勤于钻研,不负芳华,按照自己的人生 规划在祖国需要的岗位上发出光和热, 实现最完整、最完美 的人生。"黄峻声情并茂的讲述,引来上海交大学子经久不息

"沪渝直达快线"合作备忘录签署

本报讯 (记者薄小波) "沪渝直达快线"合作备忘录暨 国际贸易"单一窗口"合作备忘录昨天在沪签署。上海市商务 委 (口岸办)、上海市交通委、上海海关、上海海事局、上港 集团与重庆市政府口岸物流办等九家单位共同签署《关于支持 开行"沪渝直达快线" 共同提升跨境贸易便利化水平合作备 忘录》。

2019年起,上海和重庆两地围绕共同优化跨境贸易营商 环境,提升我国跨境贸易便利化水平加强合作,5月份试点开 行"沪渝直达快线"。"沪渝直达快线"是往返重庆港与上海 港之间的快速水运通道。截至 2019 年 12 月底, "沪渝直达快 线"共开行315艘次,运输集装箱8.6万标箱。此次签约,标 志着"沪渝直达快线"正式开通。

重庆市委常委、常务副市长吴存荣, 上海市副市长许昆林 出席签约仪式。

排列 3 第 20015 期公告 中奖号码: 3 2 2

直选每注奖金 1040 元 组选 3 每注奖金 346 元 组选 6 每注奖金 173 元

排列 5 第 20015 期公告 中奖号码: 3 2 2 7 3 每注奖金 100000 元

超级大乐透第 20007 期公告 中奖号码:

02+10+19+24+30 05+08 一等奖 12 7162433 元 一等奖(追加) 5 5729946 元 二等奖 96229 元 131 二等奖(追加) 34 76983 元 三等奖 219 10000 元 四等奖 910 3000 元

一等奖基金积累数:

1413642398.91 元

举世瞩目的成绩,成为我国改革开放的象征 和上海现代化建设的缩影,成为中国特色社 会主义的生动实践。要认真回顾总结浦东开 发开放的发展历程,在"两个一百年"的历史 交汇点上谋划面向未来的发展蓝图,确立新 的目标追求,担负新的历史使命。

李强指出,浦东要努力成为当今世界高 际创新探索,着力走出系统治理、依法治理、

区域联动发展。 "美好蓝图是通过一项项工作抓出来的,是