

别愁！新学期孩子放学有去处

“快乐活动日”拓展延伸减轻家长焦虑 今年秋季将推广至所有沪上公办小学

■本报记者 张鹏
见习记者 朱颖婕

孩子一开学，家长就为“放学之后孩子去哪儿”而发愁。新学期第一天，记者走访时发现，沪上不少小学纷纷为孩子放学后的时间安排了丰富活动，爸爸妈妈们的“放学焦虑”一下子减轻不少。

按照市教委规划，本学期将试点在小学开展每周半天“快乐活动日”的基础上，进一步拓展延伸：在周一至周四3:30放学之后，增加“快乐30分”综合活动；每天放学后4:00—5:00，为家庭确有困难的学生提供看护服务，逐步覆盖到所有小学。今年秋季开学，包含这两项内容的“快乐活动日”拓展将从部分试点区域和学校，推广到沪上所有公办小学。

放学后的生活丰富多彩

学生放学后在教室里集中自习，由学校老师负责看护，长宁区复旦小学“爱心晚托班”已开设多年，积累了丰富的经验。2016年起，学校基于学生兴趣，在周一至周五放学后时间里，开设了17

门“快乐活动日+”拓展课程，供学生们自愿选择。

“孩子们越来越喜欢，参与热情越来越高。”复旦小学校长董海佳告诉记者，上学期，参与集中看护的学生有70多人；参与“快乐活动日+”拓展课程的学生多达428人，占比52.9%。这个学期，学校又新开设了“棒球球”“打击乐”和“航空模型”3门课程。

虹口区第三中心小学把“快乐活动日”拓展课程延伸到了校外。校长钱伟青介绍说，学校通过各种社会资源和家长资源，不定期带领学生走进科学实验室、企业大楼、自然博物馆等校外场所进行实景式体验，孩子们的知识视野被大大拓宽。

普陀区曹杨实验小学的“快乐活动日”拓展，则包含“爱心班”看护和依托社团开展的科技、艺术、体育等多门类的综合活动。

家长、社会共同参与“孩子放学后”

如此丰富的拓展课程怎么开出来？在复旦小学，学校一方面鼓励有特长、

有意愿的教师开设兴趣课程；另一方面发动家长志愿者和公益组织免费为学校提供课程；还有一部分则来源于学校向社会组织购买服务。

这些兴趣课程的开设，不仅解决了“放学后去哪儿”的难题，更为孩子们的成长注入了动能。董海佳感叹：“发生在学生们身上的变化令人动容。”例如在“快乐拓展日+”排球课程的训练中，学校的女子排球队不畏酷暑和严寒坚持训练，取得了长宁区排球比赛的第二名，并在“上海市学生运动会”中挺进八强。

在嘉定区叶城小学，不仅有主课及副课老师共同开设的书法绘画、3D打印、足球等体验类拓展活动，还有一支由几十位家长自发组织的“互助看护小组”。为了便于管理和沟通，家长们组建了QQ群，由组长发布看护安排表，每天下午4:00至5:30，轮流派出一人准时进入爱心看护教室。此外，学校还配备了2名非编人员，其中一人和志愿者家长一起守在看护教室，另一人在校门口的临时等候区协助看护，直至晚上6:00。

激励更多老师请缨“放学后”

董海佳坦言，从最初的犹豫不决，到如今的主动请缨，学校在激发教师参与“放学后的时光”上，没少下功夫。

在长宁区教育局的支持下，学校拿出专项经费为授课老师提供一定补贴。例如，为参加“爱心看护班”看护的教师提供每次40元或60元补贴；对于参与“快乐活动日+”的教师，根据是否开设课程以及开设课程的时间等要素，每天给予教师30元至60元不等的补贴。

事实上，“补贴是次要的，关键是要主动关心教师，激发他们的活力。”董海佳说。比如，一名语文老师在校外小学开设点烘焙课程，从材料的购买到课上完之后的教室清洁，董海佳都悉数关心安排。“这名教师愿意发挥所长，开设拓展课，学校就要把配套措施做好，解决教师的后顾之忧。”

渐渐地，老师和学生对于拓展课程的认可度不断提升。去年春季学期末，2名教师主动请缨，要求在放学后开设兴趣课程；秋季学期结束后，又有3名教师叩开了董海佳办公室的大门。

家长停车即走学生走专用步道

公安交警部门昨开展护校管理



浦东交警和学校老师、平安志愿者在六师附小门口开展护校行动。本报记者 赵立荣摄

本报讯（记者张晓明 通讯员李辉）昨天上午7时40分，宝山区宝山第三中心小学门前呼玛路上，一辆辆私家车远远驶来，在路边的临时停靠点放下孩子，一停即走。下了车的小学生们，沿着一条被硬隔离设施隔开的独立步道，成群结队地走向开在小区内的校门。孩子安全，家长放心，一切秩序井然。

宝山交警告诉记者，上学期这里还是一团混乱的景象：原本就比较狭窄的呼玛路两边被接送孩子的乱停车挤满，过往车辆一开到这里就寸步难行，学生和家长的步行空间被严重压缩。据宝山交警支队第二大队大队长陈华介绍，宝山第三中心小学有学生1200名，校门设在边上的龙缘小区内，离呼玛路有100米左右的小区距离。这百米通道上停放着不少小区业主的私家车，加上上学放学时间各种车辆开进开出，发生过一些碰撞事故。学生家长不放心孩子独行，就陪孩子一起上学放学。不少家长是开车的，他们将车随意停靠在呼玛路两边，接送一趟至少10分钟，导致呼玛路一到上学放学时间就乱如麻。

宝山交警多次踏勘后发现，可以开辟一个学生专用的封闭式步道，解决家长的后顾之忧，减少家长接送，进而缓解呼玛路因乱停车导致的交通拥堵。经协商，学校同意在夜间提供停车位供龙缘小区内业主停放车辆，街道也对小区居民进行上门宣传，不在

通道内乱停车。双赢的方案得到了绝大多数居民的支持。去年底，1.5米宽的学生专用步道竣工，新学年上放学交通安全有了保障，得到了学生和家长们的一致好评，小区居民也为停车难问题的解决而点赞。

在位于浦东的上海第六师附附属小学，记者一早看到，由于早高峰期间灵山路校门口送学车辆以及校车较多，交警部门在校门口的灵山路采取临时疏导的措施。现场送学车辆秩序井然，有送学车辆抵达校门口时，由学校家委会的志愿者配合交警进行引导及下车。除了交警护校外，学校也组织家长委员会的志愿者来到校门口，引导驾驶私家车前来送孩子的家长快速安全地将孩子送到学校，避免长时间停车占用车道影响道路通畅。

浦东交警部门表示，除了增派警力加强巡逻之外，还对部分学校门口的道路实施“绿波护航”，通过后台人工干预手段对交通拥堵路段设置更长时间的绿灯疏导车辆。

据悉，为确保开学期间本市道路交通安全、有序，昨天早高峰期间全市公安交警部门出动交警、辅警、交通协管员力量5000余人次，在本市364所地处复杂路口、路段的中小学校和幼儿园安排管理力量进行护校管理，做好校园周边道路交通秩序的管理，特别是对于违法停车行为采取严查严管的措施。

中山医院新设“有温度”的晚托班

继连续30年办寒暑假托班后，又筹划暖心事儿解职工后顾之忧



中山医院医务人员子女正在寒托班教室内画画。

袁婧摄

本报讯（记者陈青）对于守护生命的医务工作者，孩子放学后去哪儿，始终是个头疼的大问题。新学期开学，复旦大学附属中山医院新设的晚托班昨天正式开班。这是该院连续30年开办寒暑假托班后，为职工筹划的又一件暖心事儿。

据中山医院工会常务副主席秦嗣萃介绍，每周一到周五放学后，晚托班专职教师会亲自到医院周边的7所小学把放学的孩子接到医院，让他们集中在一起完成作业，并根据课堂要求开展各项益智活动，直至家长下班后接孩子回家。除了专职辅导老师，晚托班还配有专车接送和点心供应。

如此贴心的晚托班，其实是中山医院连续30年开办寒暑假托班的经验延伸。1987年，为解决职工子女的假期托管难题，中山医院面向4—12周岁的职工子女，开设了“朝七晚六”的幼儿寒暑假托班。有温度的托班还融入了诸多爱心和细节：将桌椅等边角全部用软布包裹起来以防意外，冬天腾出足够暖和的地方让孩子们午睡，夏天增设一台大功率空调，让教室保持凉爽……有时医生们忙得忘记了接孩子，老师们总是悉心陪伴，直到送走最后一个孩子。

中山医院院长樊嘉表示，为了让中山托班能一直坚持下去，医院愿做最坚强的后盾。

聚焦第26届亚太肝脏研究学会年会

集纳全球专家智慧，吹响“治愈肝病”号角

消灭病毒性肝炎上海宣言明发布

本报讯（记者唐闻佳）正在沪上召开的第26届亚太肝脏研究学会年会（APASL），被业内视作吹响“治愈肝病”的最强号角。记者从昨天的大会新闻发布会上获悉，世界卫生组织提出到2030年消灭病毒性肝炎，作为对该目标的积极响应，全球5000多名肝病领域专家将在上海为实现该目标分享成果、贡献经验，并在明天发布消灭病毒性肝炎上海宣言。

亚太肝脏研究学会年会创立于1978年，与美国肝病研究学会年会、欧洲肝病研究学会年会并称“全球肝病领域三大大会”。本届大会规模与关注度超过以往，共接收论文摘要2237篇，投稿数量创APASL历史新高。这其中，来自中国大陆的投稿共1456篇，占比65%，中国日益提高的肝病研究水平可见一斑。大会吸引全球5000多名专家代表注册参会，亦创参会人数历史新高。

2016年世界卫生组织提出到2030年消除肝炎危害的目标，这是截至目前在病毒性肝炎领域最大规模的全球性

承诺。本次大会即以“行动起来，治愈肝病”为主题，希冀集纳全球专家智慧。

大会主席侯金林称，包括乙肝、丙肝等病毒性肝病，以及发病率不容小觑的脂肪肝等代谢性肝病，还有日益引起医生关注的急性药物性肝损伤病例等各类肝病，已成为亚太地区严重的公共卫生问题。

“多年来，通过政府、中国肝炎基金会、学术团体等方面的努力，中国在阻断乙肝母婴传播方面取得了瞩目成就和宝贵经验。”侯金林介绍，中国肝炎防治基金会2015年启动了“乙肝母婴零传播工程”，2016年在此基础上启动了“妊娠乙肝防治示范基地”，并运用移动医疗工具等创新方式对乙肝孕妇开展规范管理，显著提高阻断成功率。目前，已有百余家医院加入了项目行动，培训了3000多名技术骨干，惠及近万名乙肝患者，这被称为“百千万工程”。

世卫官员赞许了中国的成功做法，并提到中国在快速批准治疗新药等方

面的效率在提速，这意味着抗击肝病领域的成果将让更多人获益。“没有中国的积极参与，‘2030目标’很难实现。”世卫官员强调。

“多方共治”被视为抗击肝病的重要途径。“要实现2030年消灭病毒性肝病的愿望，不单单是医学人士的责任，更需要政府、非政府组织、医疗行业、社会以及患者个人的共同努力。”世卫组织全球肝病项目负责人马克·巴特莱博士谈到。为此，APASL将与世卫组织联合举办多场论坛，通过2030年消除病毒性肝炎的国家措施、2017世卫组织肝炎检测指南的开展和检测方式区域创新、消除乙肝在亚洲的母婴传播等方面，探索从不同层面推进行之有效的策略。

最终大会将携手全球非政府组织联手发布消灭病毒性肝炎上海宣言，作为大会最重要的成果。主办方称，希望动员更多力量，共同为“没有肝病的未来”奋斗。

本次会议由中国肝炎防治基金会和中国国际科技会议中心承办。

府加快药品审批流程，将肝病治疗药物纳入医保等，这意味着患者将“用得到药、用得起药”，这其中很多工作不是医生的专长。此外，推广科研成果和新技术，需要基金会、学术团队、公益组织的共同参与，这就是“多方协作”的力量。

记者：全球抗击肝病的挑战在哪里？

巴特莱：最大难点是推广检测指南。这次会议我们发布了2017世卫组织肝炎检测指南，希望通过指南的推广，检测出更多潜在感染者。要抗击肝病，首先得发现感染者，而现状是大量感染者并不知道自己是感染者。第二个难点是进一步消除对肝病患者的歧视。第三是治疗问题。目前治疗还存在不规范。世卫组织有治疗指南，且定期更新。这里涉及到医生的再教育、消除地区差异、患者教育与科普等。“消灭肝病”是一个系统工程，需多方共同努力，我们有信心实现这个美好目标。

全国百余医院参与妊娠乙肝诊疗地图

本报讯（记者陈青）我国是肝炎大国，乙肝病毒感染者约7000万，每年乙肝孕妇有70万至100万人。随着二孩政策的实施，更多的育龄妇女企盼再生一个健康宝宝。记者从昨天在沪召开的2017年第26届亚太肝脏研究学会年会获悉，在覆盖全国的妊娠乙肝诊疗地图上，目前已集聚了百余家医院。

据中国肝炎防治基金会副理事长杨希忠介绍，“乙肝母婴零传播工程”项目自2015年启动以来，得到了肝病界的广泛响应。项目从乙肝传播的关键环节——母婴传播入手，让妊娠慢乙肝患者的诊疗方案和管理流程标准化和规范化，具有实际指导意义。

从最初的南方医院、南京二院、佑安医院、盛京医院、西南医院5家示范基地开始，通过不断的培训交流，目前已有百余家医院参与其中，形成了覆盖全国的妊娠乙肝诊疗地图。

中国政法大学副校长马怀德说，近年来，大学应届毕业生数量屡创新高，就业形势日趋复杂严峻。《规定》采取积极措施鼓励支持学生创新创业，允许在校学生休学创业，为有志于早日创业的学生免去了后顾之忧，也可有效缓解

新版《普通高等学校学生管理规定》9月实施

创新创业可折算学分计入成绩

本报讯（记者樊丽萍）大学生申请休学创业，高校受理流程将更有章可循，更加规范。记者昨天从教育部获悉，经修订的新版《普通高等学校学生管理规定》日前颁布，将于今年9月1日起实施。《规定》明确，高校须健全休学创业的弹性学制，学生参加创新创业等活动，可以折算为学分，计入学业成绩。

这份最新《规定》由教育部以部长令的形式发布。作为指导和规范高校实施学生管理的重要规章，《规定》涉及学生的权利与义务、学籍管理、校园秩序与课外活动、奖励与处分、学生申诉等诸多方面，将对3000多万在校大学生的学习和生活产生重要影响。

《规定》的一大亮点就是，为大学生创新创业提供了明确的制度支持。教育部相关负责人介绍，《规定》要求高校健全休学创业的弹性学制，学生可以申请保留入学资格开展创新创业实践，入学后也可以申请休学开展创业；对休学创业的学生，可单独制定最长学习年限，并简化了休学批准程序。另外，要建立更加灵活的学习制度，规定学生可以多种方式学习，包括申请跨校选修课程或选修课程，对参加学校认可的开放式网络课程学习明确了学生学分积累和认可制度。鼓励学校建立创新创业档案、设置创新创业学分。

中国政法大学副校长马怀德说，近年来，大学应届毕业生数量屡创新高，就业形势日趋复杂严峻。《规定》采取积极措施鼓励支持学生创新创业，允许在校学生休学创业，为有志于早日创业的学生免去了后顾之忧，也可有效缓解

就业压力。他注意到，《规定》还设置了休学创业复学学生转专业制度。这一制度有助于将理论学习与社会实践灵活结合，满足学生对教育选择个性化、多样化需求。

新修订的《规定》更注重保护学生权益，专门新增“学生申诉”一章，完善申诉制度和程序，强化学生申诉委员会的职责。《规定》提出，对于处分事实不清、定性存在争议的案件，以及学生申诉处理委员会认为必要的案件，可以采取听证的方式，保证学生申诉处理程序的公开、公正。《规定》还提出，除开除学籍处分以外，学校给予学生处分应设置一定期限，到期予以解除。对违反学校纪律的学生，积极教育挽救，保护学生权益。

《规定》还要求，进一步健全学籍管理的制度规范，增加学校在报到时对新生入学资格进行初步审查的要求，明确入学复查的内容，防止冒名顶替、弄虚作假获得入学资格的现象。

解读新修订的《规定》，上海市教委副主任郭为禄认为，保障教育公平的理念得到了进一步彰显。《规定》强化了高校对学生学籍管理的职责。比如，对关于入学资格审查的规定，一是将“复查”改为“审查”；二是对取消入学资格的规定更加严格，“审查发现新生的录取通知、考生信息等证明材料，与本人实际情况不符，或者有其他违反国家招生考试规定情形的，取消入学资格”；三是审查内容进一步明确，学校有据可循，有助于更好维护招生工作的公开公平公正。

众创空间“好苗”每年获100万元

本报讯（记者沈敏莎）记者日前从市科委获悉，“2017科技企业创新能力提升计划”将于下周开始申报，项目将以品牌化、专业化、国际化为导向，遴选出30家左右众创空间“好苗子”，每家每年给予100万元补贴，连续3年。

2015年8月，作为上海加快科创中心建设“22条意见”的配套政策，《关于市科委推进大众创新创业的指导意见》出台，从此上海众创空间发展驶入快车道。截至去年底，上海已有众创空间500多家。运营模式上也是百花齐放：既有“大院大所”、龙头企业下设的孵

化器，也有投资机构为寻找投资项目而建立的孵化空间。500多家众创空间，也催生出数万人的创客群体，成为上海创新型不容忽视的力量。

据市科委创新创业服务处介绍，众创空间只能在品牌化、专业化和国际化三个指标中选择一个方向申报，每个培育指标要求不同。比如申报品牌化的众创空间，必须已经在上海开设3家以上同品牌众创空间，且未来每年至少新开或兼并一家众创空间；专业化众创空间的在孵企业集聚度要求超过30%，未来甚至要求超过50%。

抗击乙肝领域中国是全球表率

——访世卫组织全球肝病项目负责人巴特莱

■本报首席记者 唐闻佳

世界卫生组织提出到2030年消灭病毒性肝炎，简称“2030目标”，它已成为全球肝病防治领域的“一号课题”。世卫组织强调，亚太尤其是中国是推进这一全球行动计划的重要参与者。

围绕“2030目标”，中国如何发挥自身作用？实现这一目标，难点与挑战又在哪儿？昨天，记者专访了世卫组织全球肝病项目负责人马克·巴特莱。

记者：达成“2030目标”，中国有什么成功经验贡献给世界？

巴特莱：我认为最大的经验是乙肝疫苗接种工程。婴儿出生后第一针

的乙肝疫苗在中国的覆盖率达90%，这是了不起的成就。在西非等地，这个比例还很低。通过这“出生后第一针”，阻断乙肝母婴传播成功率高达90%，余下10%没有成功阻断的病例，是那些高病毒载量的母亲，她们可通过孕期服药阻断乙肝母婴传播。预防乙肝母婴传播是降低病毒性肝炎危害的重要举措，中国的经验值得推广。我们也希望中国在肝病防治的其他领域继续为全球作出表率，贡献经验。

记者：您强调抗击肝病不仅仅是医生的责任，需要多方参与，各方应当如何作为？

巴特莱：以药物可及性为例，如何让患者获取药品，我们可以呼吁政