



人潮中，奶奶偷偷探望执勤孙子



奶奶偷偷来到南京路



想给孙子拍一张照片



看背影感觉十分相似



怕影响孙子工作“不拍了”



在备勤点等到了孙子



一年多来第一次拥抱

网络视频截图

国庆长假第一天恰逢中秋节，晚上7时多，武警上海总队机动第二支队某中队24岁的大学生士兵胡申辉，正和战友一起担负南京东路和江西中路的路口“开关门”疏导客流的任务。

就在他和战友铸成“人墙”守卫百姓平安的时候，一年多没见的爷爷奶奶突然出现在自己的眼前……

入伍之后未曾见面

胡申辉入伍前，是位于奉贤区的上海师范大学天华学院的大四学生，受当过兵的爷爷的影响，2019年他应征参军，到了武警部队服役。虽然爷爷奶奶住在上海市区，但距离胡申辉所在的军营比较远，入伍一年多来，胡申辉一次也没有和他们见过面。

最近，胡申辉曾向指导员詹剑文倾诉过自己很想念爷爷奶奶，没想到在执勤的时候，爷爷奶奶真的来了。

原来，詹剑文得知胡申辉的爷爷奶奶家距离中队国庆执勤点比较近，就“悄悄”地把他们请到了执勤现场。

人潮之中看上一眼

在拥挤的人潮中，奶奶终于看到了正在对面执勤的孙子。

看到孙子军装笔挺，作为“人墙”中的一员正一丝不苟地疏导客流，奶奶十分自豪，想用手机给孙子拍一张照片，却因为过于激动，一时打不开手机相机，只好跟随哨音，在孙子队伍的护送下走过马路。

望着那些着装一致、相似的背影，奶奶又尝试着拍了几次，但依然没有拍到孙子。最后，奶奶表示：“已经打扰到他了，不拍了。”

其实，在等待红绿灯时，胡申辉已认出了奶奶，惊讶之余只能将激动藏在心底。

祖孙合影圆了念想

为了不留遗憾，詹剑文特地安排爷爷奶奶去备勤点等待他们的孙子。

过了一个多小时，胡申辉下哨了，祖孙得以相见，胡申辉和奶奶紧紧拥抱。这，是一年多以来，他们的第一次拥抱。奶奶拿出了准备好的月饼递给孙子，两代人高高兴兴地合了一张影，圆了奶奶的念想。

因为担心影响孙子工作，爷爷奶奶很快就告辞离开了。

感谢“不回家的人”

网友们得知此事十分感动，纷纷留言：“辛苦了。”“奶奶心里应该很骄傲吧！”“因为有你们的守护，我们才能度过安静祥和的节日。”

与大多数无法和家人团聚的战友相比，胡申辉是“幸运”的。正是这群“不回家”的中国军人，默默保卫着祖国母亲，也守护着百姓的幸福生活。

通讯员 鹿子舟 蒲生明

本报记者 江跃中



■ 一张合影圆了一年多的念想

鹿子舟 摄



■ 孟加拉虎“大南”“小南”姐妹在玩耍



■ 未满月的南美貘宝宝和大南美貘在一起

本报记者 周馨 摄

孟加拉虎“奶凶” 南美貘“爱探索”

上海动物园“明星宝宝”亮相“萌萌哒”

长假期间，上海动物园最亮眼的“明星”，莫过于一群新生动物宝宝。孟加拉虎“大南”“小南”姐妹、未满月的南美貘宝宝、刚过1周岁生日的猩猩“黑姐”，都萌萌地亮相了。此外，颇受青睐的企鹅“QQ天团”漫步游科普活动也“复出”了。据悉，10月1日入园游客量为19000人，10月2日游客量升至32629人。

小老虎室外游

今年，动物园新生两只孟加拉虎幼崽，经饲养员人工哺育，两只小老虎茁壮成长，已两个多月大。为纪念虎妈“南南”，两只小老虎取名“大南”和“小南”。它们能吃能喝，每天吃两顿奶加两顿肉，狼吞虎咽的“吃相”颇具王者之气，如今体重已达到5公斤左右，身长也近70厘米。

长假期间，“奶凶奶凶”的两只小老虎已与游客见面。10月1日-8日的13:00-15:00，“奶爸”将根据天气情况，将小老虎带到室外运动一下，晒会儿太阳，练练胆量。

南美貘未满月

在南美貘展区，还未满月的南美貘宝宝也已可爱亮相。

南美貘宝宝是南美貘“花花”于9月8日产下的，这也是她的第3次生产。目前，小南美貘健康成长，喜欢用灵活的大鼻子四处

探索，用好奇的眼神打量周遭的一切，身上还有保护色花纹。

目前，小崽可以跟着妈妈吃少量果蔬和青草，开始品尝母乳以外的美味。为了给“花花”营造一个安静的带娃环境和适当的运动环境，南美貘母子晚上会单独关在室内，白天则和小崽的姐姐一起在室外运动场自由活动。

另外，灵长区的育婴房里，刚过1周岁生日的猩猩“黑姐”，也将和小伙伴们一起迎接游客的到来。

小企鹅将“复出”

值得一提的是，长假8天，上海动物园每天都有不同展区开展饲喂讲解活动，让喜爱动物的游客获得“增值体验”。比如，明星项目“企鹅漫步科普行”经过3个月的休整，将于长假“复出”。而园内的“明星动物”金刚鹦鹉、大熊猫“风光”兄弟、猩猩“圆圆”“芳芳”则恭候游客前来打卡。

长假正逢第八届蝴蝶展，在一个多月的展期中，园方将陆续放飞约30种7.5万只本土养殖蝴蝶。宛若仙境的蝴蝶花园、翩翩起舞的斑斓蝴蝶，为动物园增添了浓浓的节日气氛。

园方表示，国庆期间人流复杂，游客应做好防疫措施，出示绿码测温入园，并在游园时佩戴口罩。

本报记者 金旻矣