



# 他举着输液瓶溜出医院奔工地

## ——访上海三座跨江大桥建设功臣朱志豪

### 上海不会忘记他们

#### 建设楷模

对于一个设计师而言，一生能造一座斜拉索大桥，已是幸事，而有一位老人却在将近花甲之年的时候一口气指挥了三座大桥的崛起！他是朱志豪，一个创造“上海速度、上海风格、上海效率、上海精神”的建设明星，南浦大桥、杨浦大桥、徐浦大桥建设总指挥、领头人。

### 客厅悬挂大桥照片

每次往返于浦东浦西之间，踏上凌空雄峙、大气磅礴、雄伟壮丽的跨江大桥，一次次震撼就开始袭上心头，一种对大桥建设者的崇敬之情也油然而生。日前，记者来到位于华山路朱志豪的家，采访了这位钦慕已久的上海桥梁建设大功臣。

朱志豪的客厅里悬挂着两幅照片，左边一幅，是入夜的南浦大桥，那川流不息的车流汇织成一条七彩光带，勾勒出大桥流畅的线条；右边那幅，蓝天白云下的杨浦大桥巍然矗立，架梁黄浦江两岸。这两座大桥，凝聚了朱志豪无数的心血和智慧。



86岁的朱志豪依然精神矍铄、思路清晰

杨硕 摄

今年已经86岁的朱志豪，依然精神矍铄，思路清晰。朱志豪将这归功于运动和保持良好的心态。“不管在工作中还是生活中，心情都要愉快。”朱志豪告诉记者，自己的心态很好，生活也很规律。“退休了以后，不能无所事事，也得要有规律、有安排，这样活得比较充实一点。我现在每天都是早上走半个小时到45分钟，晚上7点半以后也是走这么一点时间，一天两次。”

### 边输液边指挥建设

记者到时，朱志豪家中的电视正在播放着中国女排的奥运比赛。里约的赛场上，中国女排依靠拼搏精神一路披荆斩棘，最终折桂。朱志豪的造桥经历，又何尝不是一种拼搏精神的体现？

1987年7月，56岁的朱志豪出任南浦大桥建设总指挥。他带领全体建设者日夜奋战，科学设计，精心

施工。当时谁也不知道，这位年近花甲的总指挥已身患重病。直到有一天他晕倒在工地上，被送往医院抢救，人们才从医院报告单上得知，他患的是胃癌，而且已经扩散。躺在病床上的朱志豪，心却继续牵挂着大桥。为缩短疗程，早日返回工地，他要求医生治疗时加大药物剂量，还把病房当成指挥所，边输液边指挥建设。一天下午，护士给他输液后，又到隔壁病房给其他病人打针，一会儿过来查房，却不见了他的踪影。原来，朱志豪竟自己举着药水悄悄溜出了医院……

“与其不工作多活几年，还不如少活几年抓紧工作。”朱志豪的精神极大鼓舞了大桥建设者，他们用智慧才能、用辛勤劳动、用无私奉献，使南浦大桥提前45天竣工通车。当全城人民还在欢庆之时，朱志豪又开始了新的征程——建设更加恢宏壮观的杨浦大桥。而杨浦大桥建成后，朱志豪又指挥建设了徐浦大桥。

### 积极投身公益活动

现在，退休了的朱志豪也会乘着黄浦江上的渡轮，欣赏滨江的风景，当然也时时关心着大桥的“一举一动”。“我在上海指挥建设了三个

桥，南浦大桥、杨浦大桥和徐浦大桥。管理上面有问题的话，他们还会来告诉我。大桥的工程质量，在制造当中是一个要求，使用当中的管理也很重要，假如一个工程好了，没有好的管理跟上也是不行的。”

另一方面，朱志豪也积极参加一些社会公益活动。“现在还会参加一些比较有意义的社团，比如百老讲师团。”朱志豪告诉记者，这个百老讲师团，是一群老干部、老红军、老劳模、老教授、老专家、老艺术家等组成的群众团体。“主要以青少年教育为己任，怀着满腔热情，下基层、进学校、进社区，用生动的故事、精彩的演出，向市民特别是学校师生讲授人生信念、播种文明知识。”

说这话时，朱志豪缓缓起身，来到挂历前，指着自己写在上面的备忘录对记者说，百老团每年的宣讲有二十多次。“到25日又要去了。和年轻人在一起活动，对自己来讲心态开朗，对他们来讲也有收获。”

在86岁的朱志豪眼里，一个人退休下来，如果整天待在家里，就会和社会脱节了。“因为社会在发展，原来的知识已经不行了、跟不上形势了，假如再不参加社会活动的话，就落伍了。” 本报记者 杨硕

## 长江经济带110座城协同发展能力哪家强

### 2016年榜单今出炉，上海武汉重庆位居前三

**本报讯**（首席记者 王蔚）由上海市人民政府决策咨询研究基地、华东师范大学城市发展研究院等共同完成的“长江经济带城市协同发展能力指数(2016)研究报告”今天发布。报告提出，长江经济带应瞄准沿江绿色生态廊道的建设目标，创新长江经济带一体化的体制机制，充分发挥市场在生态服务价值实现过程中的重要作用，在跨界协同治理体制、生态环境保护顶层设计、产业协同创新、城市体系优化等方面做出新的贡献。

据报告主持人、华东师大城市发展研究院副院长曾刚教授介绍，目前长江经济带土地开发强度高出全国平均开发强度2.5个百分点，能源消费总量占全国能源消费总量的36.4%，用水总量分别占全国用水总量的47.3%和工业用水量的60.8%。长江沿岸约有40余万家化工企业，规模以上的排污口有6000多个。长三角大部分城市、成都市及周边地区每年的霾日数在50天以上，其中，江苏及浙江的部分城市霾日数超过了100天。此外，大量工业园区建设尤其是重化工企业密集分布，不仅造成河湖湿地生态破坏和岸线不合理占用，而且还导致突发环境事件频发，并严重威胁所在地及下游地区的供水安全。

此份报告借助国家统计局以及长江经济带9省2市统计局发布的官方统计资料，采用由科技创新、经济发展、交流服务、生态保护

四个领域16个指标构成的评价指标体系以及加权平均并求和的计算方法，对长江经济带110个地级及以上城市的协同发展能力进行了综合计算。从榜单可以看出，上海、武汉、重庆、南京、成都、苏州、杭州、长沙、合肥和宁波列排行榜的前十名；眉山、攀枝花、昭通、铜仁、毕节、安顺、娄底、衢州、保山和六盘水位列排行榜的后十名。从总的格局来看，长江经济带城市协同发展能力呈现东高西低、省会城市和沿江沿海城市较高的态势。

报告还对促进长江经济带城市协同发展提出了若干建议。曾刚教授认为，应当加快构建横向水生态补偿，切实解决上中下游无序排污导致的水环境持续恶化问题。建议借鉴国际先进的流域管理法规体系，针对长江经济带水资源保护和污染防治，研究制定《长江法》，为长江经济带水环境横向生态补偿机制的构建与运行提供法制基础。着眼技术层面，可在一个省流域的断面进水口和出水口取样，进行水质检测。以断面水质考核指标为测算系数，确定省际生态补偿标准。出水水质优于考核目标，下游省份向上游省份支付生态补偿金，反之，由上游省份向下游省份支付生态补偿金。同时，国家还应制定长江经济带水环境“红线”，确定水环境的容量与标准，并进行严格管制；建立长江流域联合环保机构，开展水环境环保督察巡视，并严格执行。

## 加强跨部门跨区域工作协同

### 杨雄主持市政府常务会议部署目标管理工作

**本报讯** 市委副书记、市长杨雄昨天主持召开市政府常务会议，听取本市政府系统目标管理运行情况并部署下一阶段工作。

去年11月，市政府系统正式实施目标管理。目前，工作体系已初步建立，工作协同性得到提升，过程管理不断优化。今年5月目标管理系统上线运行后，不仅实现各项工作网上留痕，打通了部门间全过程工作信息互通共享渠道，还实现了管

理流程扁平化，市领导和各部门可实时掌握工作进展情况。

会议指出，今年是本市政府系统实施目标管理的第一年，要在目前工作基础上，突出重点，不断完善规范目标管理体系，特别要紧紧围绕反映出的体制机制问题，重点加强市区两级跨部门、跨区域工作协同，进一步强化区级政府的目标管理。要实现市政府总体目标、重点专项目标、部门工作目标和区政

府工作目标“全覆盖”，多层次、多维度量化目标管理，使目标管理系统更加顺畅有效运转。要进一步突出目标管理系统作为政府内部运行管理主要抓手的定位，与督查、考核、评价等工作紧密结合，把“12345”市民服务热线和目标管理系统运行中产生的数据作为衡量各级政府、各部门工作的客观依据，促进政府系统不断改进工作、提高效能。

## 弘扬工匠精神树立质量美誉

### 杨雄为上海市市长质量奖获得者颁奖

**本报讯** 2015年度上海市市长质量奖颁奖仪式昨天上午举行，上海国际机场股份有限公司、上海微电子装备有限公司董事长兼总经理贺荣明获奖。市委副书记、市长杨雄为获奖组织和个人颁发荣誉证书并讲话。

杨雄指出，质量反映一个国家

和地区的综合实力、体现一个民族的整体素质，质量发展是强国之基、立业之本、转型之要。上海的总体质量水平一直居于全国前列。面对新形势、新任务，进一步做好质量工作，我们要加快质量供给创新，以推进供给侧结构性改革为契机，落实“创新驱动发展必须追求质量，

经济转型升级必须体现质量”的工作理念，弘扬工匠精神，加强质量技术基础建设，打造更多让消费者满意的知名品牌。我们要充分发挥企业的质量主体作用，进一步简政放权，加强榜样引领示范，激励企业狠抓质量，争先创优，树立上海质量美誉。

### 我国首本自贸区发展蓝皮书上午发布

## 上海自贸区将产生巨大溢出效应

**本报北京今日电**（驻京记者于明山）今天上午，中国社会科学院金融研究所、社会科学文献出版社等发布《自贸区蓝皮书：中国自贸区发展报告(2016)》。这是国内第一本关于我国自贸区发展的蓝皮书。蓝

皮书指出，中国的四大自贸试验区将成为中国经济向更高阶段发展的试验田。中国最大的自贸试验区——上海自贸试验区的影响将是区域联动性的，在上海金融、贸易等改革与开放的促进下，长三角地区

会因满足并提供更高的产业基础设施需求而收益颇多。在较短时间内上海自贸试验区会对周边城市优质资源产生虹吸效应，同时也会产生巨大的经济溢出效应，使长三角城市群的产业布局与分工更加成熟。