

上海交通大学 纪事

1896-2005

(下卷)

上海交通大学校史编纂委员会 编



上海交通大学出版社

上海交通大学 纪事

1896 – 2005

(下卷)

上海交通大学校史编纂委员会 编

上海交通大学出版社

图书在版编目(C I P) 数据

上海交通大学记事. 1896~2005 / 上海交通大学
校史编纂委员会编. —上海: 上海交通大学出版社,
2006

ISBN 7-313-04364-3

I . 上... II . 上... III . 上海交通大学—校史—189
6~2005 IV . G649.285.1

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第022918号

上海交通大学记事

1896~2005

(上、下卷)

上海交通大学校史编纂委员会 编

上海交通大学出版社出版发行

(上海市番禺路877号 邮政编码200030)

电话: 64071208 出版人: 张天蔚

常熟市华通印刷有限公司印刷 全国新华书店经销

开本: 890mm×1240mm 1/16 总印张: 86.25 总字数: 2880千字

2006年3月第1版 2006年3月第1次印刷

印数: 1—1600

ISBN7-313-04364-3/G·798 定价(上、下卷): 220.00元

版权所有 侵权必究

目 录

上 卷

1895 年(光绪二十一年)	1	1922 年(民国十一年)	125
1896 年(光绪二十二年)	2	1923 年(民国十二年)	135
1897 年(光绪二十三年)	5	1924 年(民国十三年)	144
1898 年(光绪二十四年)	9	1925 年(民国十四年)	152
1899 年(光绪二十五年)	13	1926 年(民国十五年)	166
1900 年(光绪二十六年)	19	1927 年(民国十六年)	179
1901 年(光绪二十七年)	23	1928 年(民国十七年)	188
1902 年(光绪二十八年)	31	1929 年(民国十八年)	198
1903 年(光绪二十九年)	38	1930 年(民国十九年)	211
1904 年(光绪三十年)	44	1931 年(民国二十年)	220
1905 年(光绪三十一年)	49	1932 年(民国二十一年)	229
1906 年(光绪三十二年)	52	1933 年(民国二十二年)	238
1907 年(光绪三十三年)	54	1934 年(民国二十三年)	250
1908 年(光绪三十四年)	57	1935 年(民国二十四年)	258
1909 年(宣统元年)	60	1936 年(民国二十五年)	267
1910 年(宣统二年)	62	1937 年(民国二十六年)	276
1911 年(宣统三年)	67	1938 年(民国二十七年)	286
1912 年(民国元年)	72	1939 年(民国二十八年)	293
1913 年(民国二年)	77	1940 年(民国二十九年)	300
1914 年(民国三年)	81	1941 年(民国三十年)	308
1915 年(民国四年)	84	1942 年(民国三十一年)	317
1916 年(民国五年)	88	1943 年(民国三十二年)	328
1917 年(民国六年)	93	1944 年(民国三十三年)	339
1918 年(民国七年)	98	1945 年(民国三十四年)	351
1919 年(民国八年)	101	1946 年(民国三十五年)	361
1920 年(民国九年)	107	1947 年(民国三十六年)	374
1921 年(民国十年)	114	1948 年(民国三十七年)	390

1949年(民国三十八年)	410	1963年	535
1949年	419	1964年	542
1950年	425	1965年	550
1951年	431	1966年	557
1952年	435	1967年	568
1953年	441	1968年	579
1954年	448	1969年	586
1955年	457	1970年	593
1956年	467	1971年	603
1957年	479	1972年	610
1958年	492	1973年	618
1959年	505	1974年	631
1960年	516	1975年	644
1961年	522	1976年	660
1962年	529		

下 卷

1977年	673	1992年	985
1978年	686	1993年	1005
1979年	709	1994年	1025
1980年	735	1995年	1050
1981年	759	1996年	1071
1982年	777	1997年	1094
1983年	796	1998年	1116
1984年	822	1999年	1136
1985年	857	2000年	1161
1986年	875	2001年	1184
1987年	892	2002年	1216
1988年	911	2003年	1250
1989年	929	2004年	1287
1990年	946	2005年	1323
1991年	964	后记	1363

1977 年

中央提出深入开展对“四人帮”的揭发批判。在中央召开的“科学和教育工作座谈会”上交大代表建议中央否定“两个估计”，得到邓小平的肯定。市委批复邓旭初任上海交大党委书记、校革委会主任。学校的主要工作是拨乱反正，深入揭批“四人帮”，认真抓紧落实知识分子政策，抓紧制订教育科研计划和整党整风试点工作。在学生中，加强组织纪律教育。全国恢复高考制度。

1月

1月1日 上午，召开党委扩大会，学习《人民日报》、《红旗》、《解放军报》元旦社论《乘胜前进》。参加会议的有党委委员、总支书记、教师、工人和工宣队的代表。大家认识到，1977年是走向大治的一年，深入开展对“四人帮”的揭发批判是1977年全年的中心任务。党委还安排全校师生员工学习元旦社论。

1月5日 5~13日，党委召开校、系教育革命负责人、专业教师和学生代表30多人参加的教育革命专题学习讨论会，学习马列和毛主席关于教育革命的重要论述，揭批“四人帮”破坏教育革命的罪行，总结历史上特别是“文革”以来的经验教训，分清路线是非，明确修订教育计划的指导思想。会议就政治与业务、理论与实践、专业与基础等关系开展讨论，涉及培养目标、办学道路、“结合典型任务进行教学”、半工半读、工农兵学员“上、管、改”、加强基础理论教学、制定规章制度和学校领导体制变动等问题。2月17日，《人民日报》、《文汇报》对此进行了专题报道。

1月7日 在总办公厅会议室召开校党委碰头会，研究1973级毕业生工作问题。会上提出，教育革命讨论已经触及实质问题，如对教育战线“文革”前的17年和“文革”后的11年究竟应该怎样估计、对“11年的教育革命成绩很大”提出怀疑等。

1月12日 学校召开1973级工农兵学员毕业典礼。本届毕业生共966名，其中研究生12名。

1月17日 李文波主持党委常委会，传达华国锋、叶剑英和中央其他领导同志对上海揭批“四人帮”的重要指示以及市领导苏振华的讲话。结合学校情况，常委们进行学习并讨论了贯彻执行的意见。日后，分别召开党委扩大会和全校党支部以上干部会议，传达上述领导指示精神。

1月19日 《解放日报》发表题为《好好弄清楚这些“为什么”》文章，报道上海交大150教研组的教师们学习华国锋在第二次全国农业学大寨会议上的讲话的体会，着重弄清楚为什么“四人帮”要打倒周恩来和其他老一辈无产阶级革命家、为什么“四人帮”要对人民群众进行残酷迫害等问题，抓住“四人帮”篡党夺权这个要害问题开展批判。

中旬 校革会制定第一季度工作要点，提出：继续抓住“四人帮”篡党夺权这个要害问题，进行深入揭批；并开展教育革命的调查总结，弄清工作路线、方针、政策和方法上的是非，进一步调动各方面的积极因素，推动全校各项工作。25日，市革委会文教组的《文教简报》(9)加按语全文刊登上海交通大学1977年第一季度的工作要点。

1月21日 党委召开常委办公会，讨论1973级毕业生留校作师资问题。会议决定，从留校的115名师资中抽出一部分，建立一支学生思想政治工作队伍；另外，分到各专业的教师中要保证一定数量的基础课教师。

同日 六机部下达1977年造船工业新工艺研究计划30项，其中本校作为负责研究单位的项目有“钢液炉外精炼工艺研究”等25项，作为参加研究单位的项目有“造船系统计算机语言统一”等2项，作为试制单位的项目有“机械铣削头”等3项。

同日 21~28日，召开党委扩大会，参加会议的有76人。会议主题是：揭批“四人帮”如何插手、控制交大问题；重点揭批“四人帮”及其在上海的余党通过各种渠道，分裂交大教师队伍；给交大安上“温吞水”的帽子，把矛头指向解放军和六机部领导；以及“批林批孔”另搞一套等4方面的问题。



1月25日 召开党委扩大会。会上,中央工作组卢惠章、李春和宣布学校领导班子调整的意见:由邓旭初、李文波、张寿等组成党委领导班子;邓旭初主持党委日常工作;杨恺调市革委会主持文教组工作,但仍担任交大党委书记。26

日,党委新领导班子开会进行分工。

同日 党委向校部各组(室、馆)、各系党总支下发《关于加强函授教育工作的几点意见》,提出1977年函授和农村分校共计招生7865名。

2月

2月1日 校革会向上海市教育局、上海市招生办、六机部教育局报告:1977年原计划招生820人,现要求招生945人,同时附有专业分配表。

同日 1~10日,海军和六机部在北京联合召开某型装备10年发展规划会议。在《会议纪要》中,明确上海交大承担“水下激光电视探测器的研制”等2项协作任务,并参加7102扫雷艇鉴定任务中试验大纲和计划的拟制。

2月3日 党委召开全校师生员工大会,就揭批“四人帮”运动如何联系学校教育革命、整顿教学纪律等实际作动员和部署。

2月4日 《文汇报》报道:上海交大党委认真学习毛泽东的《论十大关系》和华国锋在第二次全国农业学大寨会议上的重要讲话,抓住揭批“四人帮”这个纲,大干快上,把教育革命和其他各项工作带动起来。

同日 学校承担六机部下达的《1977年造船工业重点新工艺项目研究计划》,共6项:作为负责单位的项目是“提高柴油机连杆强度性能研究”,作为参加单位的项目是“造船数控集成系统研究”等5项。

2月8日 党委召开办公会议,会议决定:一、1973级毕业生分配原则是“从哪里来,回哪里去”,已确定的分配整体方案不能变动,不能单独批条;二、传达毛主席、周总理关于外事工作的指示,明确对外宣传的口径;三、确定下学期全校开设政治课,使学生了解马列主义基本原理,每周4节课。

同日 校革会就1975年招收的5个师训班毕业日期向上海市教育局、上海市招生毕业分配办公室上报备案。体育班:25人,于1977年8月(暑假前)毕业分配,学制两年;力学班:30人,于1978年1月(寒假前)毕业分配,学制两年半;数学班:20人,于1978年1月(寒假前)毕业分配,学制两年半;电工学班:39人,于1978年1月(寒

假前)毕业分配,学制两年半;机械设计基础班:25人,于1978年1月(寒假前)毕业分配,学制两年半。

同日 校革会向市教育局、市招办上报备案:1976年招收的“橡塑电线电缆”工人进修班,1977年3月入学,学制由原一年半改为两年。

同日 六机部通知,要求上海交大委派1人参加六机部于3月28日与丹麦Sabrob公司就船用辅机设备、船舶冷冻设备及其压缩机、阀门等进行的座谈。

2月11日 11、12日,校党委召开扩大会,学习中央1977年揭批“四人帮”篡党夺权的文件,分析学校运动的情况,并对下一步的工作进行安排:一、对已揭发出来的问题要继续深入下去,彻底查清;二、联系教育革命实际,抓住“培养目标”这个重要问题,揭批“四人帮”篡党夺权的罪行;三、党委举办党委、总支两级干部学习班,总支举办支部书记、骨干学习班,为全面展开大讨论、大批判训练骨干。在此基础上,召开全校党员大会进行动员。

2月18日 党委召开全校党支部委员以上干部大会,传达中央和市委领导讲话,就联系实际揭批“四人帮”及其在上海的余党马天水、徐景贤、王秀珍插手交大的问题作了动员和部署。

2月21日 21~26日,召开党委扩大会,校革委会党员委员、各总支正副书记、机关组室负责人、团委、学生会负责人、工宣队队长、指导员参加,共76人。在进一步学习中央和市委领导指示精神的基础上,联系学校实际,揭发批判“四人帮”及其上海余党在上海交大所干的坏事和造成的严重后果,肃清其流毒。

2月26日 校革会报告上海市教育局、上海市招生办、六机部教育局:对1977年原招生计划的专业及人数再次进行调整,要求招生1165人,报告同时附上专业分配表。

3月

3月1日 由上海交大党委署名的文章《进一步把学、揭、批、查引向深入——交大党委对当

前运动的安排》在市革会文教组《文教简报》(19)全文刊登并加按语。按语指出:为了把揭批“四



人帮”运动引向深入，交大党委根据学校实际，提出下一步工作打算，可供各单位参考。

3月3日 党委召集本校参加市党员干部扩大会的 56 名同志，分组座谈中央领导接见全国铁路工作会议代表时的讲话以及中央文件《全国铁路工作会议纪要》的精神。与会者认为，1977 年是走向大治的一年，铁路要大治，当前的中心任务是要把揭批“四人帮”的斗争搞好搞彻底。大家还联系学校实际，提出要进一步加强领导班子的思想建设和组织建设，采取坚决、果断措施，整顿学校纪律，为搞好教育革命而努力。

3月10日 1976 级学生正式开学。实际到校新生 1097 人。招生工作从 1976 年开始至 1977 年 2 月结束。

同日 党委材料组印发《“四人帮”及其在上海的余党在上海交大所犯的反革命罪行材料》，供全校师生员工进一步揭发、批判。

3月14日 党委召开全校学生、政治指导员、政治理论课教师大会。党委领导邓旭初作“抓纲治校，学雷锋、争三好”的动员报告。报告中既表扬了好人好事，也指出学生中存在的组织、纪律方面存在的问题，指出本学期重点要加强组织纪律教育。步骤是：一学、二批、三查、四立，即学理论、批“四人帮”、查“四人帮”的影响、建立规章制度。会上，52052 班 7699 毛主席著作学习小组、7051 班党支部代表发言。

3月16日 上海交大承担六机部下达的《1977 年造船工业产品科研试制计划》的项目有“惯导系统”等 19 项。

3月18日 党委召开全校师生员工大会，传达中共中央关于公布王洪文、张春桥、江青、姚文元反党集团罪证的文件。会后，各单位组织学习讨论，师生普遍反映把“四人帮”的罪恶历史公布于众，标志着党的团结统一。

3月19日 《文汇报》报道，上海交大广大教师联系实际，深入揭批“四人帮”，抓革命，促科研，重视基础理论研究工作。如金属材料及热处理专业的教师放弃寒假休息，日夜加班完成科研试验任务；76 岁高龄的朱物华老教授像青年人一样地工作；各专业纷纷成立科研班子，积极编写基础理论方面的书籍。大家决心把“四人帮”破

坏基础理论研究所造成的损失夺回来，为在本世纪内实现农业、工业、国防和科学技术现代化而努力奋斗。

同日 六机部通知，上海交大校办工厂纳入燃气轮机消防泵的定点生产工厂。

中旬 校党委向全校师生员工传达中央《有关对纯属反对“四人帮”的案件应予重新处理的问题》的文件和市委落实中央文件工作会议的精神，向全校党支部委员以上干部传达市领导有关讲话，并举办了两天由各总支分管落实此项工作的副书记和有关人员参加的学习班。之后，党委扩大会进一步讨论典型案例，使落实中央文件同揭批“四人帮”罪行、清查同“四人帮”有关的人和事紧密结合。

中旬 从本月中旬至 10 月中旬，党委召开了 10 多次常委会、党委扩大会，主要是对几位在“文革”中犯有错误的干部进行帮、促。

3月22日 校党委向海军政委苏振华上报《交大情况汇报提纲》。《提纲》包括学校概况，运动情况，领导班子状况，贯彻落实中央文件情况，教育革命、生产、科研工作概况，几个有政策性的问题和对运动下一步深入的设想等 7 大部分。《提纲》介绍，目前全校普通班学生有 3377 人（其中研究生 85 人），另外各种短训班招收 5000 多人，在农村招收函授学员 6000 多人；教职工 3500 多人（其中教员 1300 人，教授 37 人，副教授 37 人，骨干教师 530 人）；学校占地面积 580 亩，新建教学楼 4 幢，图书馆藏书 80 万册；学校设有 9 个系（部），1 个基础部，6 个研究室，10 个实验室，1 个校办工厂，1 个计算中心。粉碎“四人帮”后，教职员扬眉吐气，各项工作步伐大大加快。学校各系办工厂，出现了抓革命，促生产的新气象，一些重要科研项目也都有进展。《提纲》还汇报了当前知识分子对 1971 年《全国教育工作会议纪要》中的“两个估计”有不同看法，认为《纪要》中提出的工农兵学员“上、管、改”问题有片面性。

同日 市革会文教组《简报》（24），以《加强组织纪律教育是搞好抓纲治校的重要保证》为题，报道上海交大针对“文革”对革命纪律的破坏，加强组织纪律、教育纪律的教育工作，并加编者按。

4月

4月9日 美国航空大学董平博士来校访问。4月23日，香港《大公报》报道：中国大力培养科技人员，董平博士在香港谈他在上海交通大学造船系的所见所闻。

4月11日 11、12 日，学校召开全校师生员

工控诉“四人帮”罪行大会。12 日，张寿代表党委在会上宣布落实中央文件，拨乱反正，为因反对“四人帮”而受迫害的 19 位同志平反，恢复名誉。

4月14日 学校党委召开会议，欢送 1973 级毕业生方礼森、薛德坚、张继枢、陈晓平 4 人到



西藏工作，邓旭初、张寿等出席会议。方礼森的父亲、薛德坚的母亲应邀参加。

4月15日 15~22日，在第四机械工业部和中国科学院在合肥联合召开的全国微型计算机专业会议上，上海交大被指定为“DJS053型微型机”系统、器件和软件以及“IZL微型机”器件的研制承担单位之一。

4月16日 学校党委举办有总支书记，校、组办负责人，部分支部书记和部分政治指导员共41人参加的读书班，学习《毛泽东选集》（第五卷），为期14个半天。4月16日、18日，《文汇报》、《解放日报》分别刊登上海交大师生学习《毛泽东选集》（第五卷）的照片。

4月20日 上海交大承担第一机械工业部下达的1977~1978年主要科研项目中，作为负责单位的有“内燃机滑动轴承润滑理论研究”1项；作为主要参加单位的有“二代135柴油机片式机油冷却器研究”等13项。

4月30日 校革委会组织组向市教育局上报《关于1968年参加工作的满6年工龄的新职工评定工资的报告》，每人每月增资7元，新增工资

自1977年1月1日起执行。

本月 校革会向六机部填报《1976学年高等学校基层报表》：普通班学生数：毕业生1065人，招生1000人，在校学生3211人；在校学生中，共产党员1026人，共青团员2072人，女学生878人，少数民族学生28人。进修班学生数：毕业生40人，招生97人，在校学生298人；在校学生中，共产党员64人，共青团员102人，女学生55人，少数民族学生1人。研究班学生数：毕业生85人，在校学生85人；在校学生中，共产党员36人，共青团员13人，女学生11人，少数民族学生2人。短训班及其他计划外种类学员数：统计到1976年10月31日为止，已入学1186人，已结业943人（统计1975年9月~1976年8月31日），正在学习243人。教职工数：总计3675人，其中校本部教职工数2823人，校办工厂农场职工数681人，附设科研机构人员数119人，其他附属机构人员42人，其他人员10人；专任教师1352人，其中84人搞科研，本年内没有教学任务的384人。此外，工宣队人数127人。

5月

5月3日 全校召开深揭猛批“四人帮”及其余党干扰破坏运动的反革命罪行大会。党委领导张寿主持会议。现场批斗了原市革会负责人徐景贤、王秀珍以及原交大工宣队团长陈杏全、原交大学生“反到底兵团”联络员杨小兵。会上，教师及学生代表作了揭发发言，揭批了“四人帮”及其余党对抗毛主席指示，破坏学校大联合，残酷打击和迫害大批干部和群众的罪行；捏造罪名，制造谣言，破坏交大批林批孔的罪行；安插亲信，排斥异己，妄图控制交大的罪行；“四人帮”垮台后，其余党负隅顽抗，镇压学生运动的罪行。

5月4日 纪念“五四”运动58周年，学校召开抓纲治校与学雷锋、争三好积极分子代表大会。参加会议的有15051班等22个先进集体代表、32051班蒲龙云等152名“三好”学生、黄萍霞等55名“三好”青年以及1442名积极分子代表。党委领导张寿出席会议并讲话。

5月18日 为加强、提高1977级学生的教学工作，910教研室制订了《910教研室公约》、《教师教学要求》、《1975、1976届艺徒培养要求》3份材料，校党委转发了这3份材料并要求各单位制订必要的规章制度。

中旬 5月中旬至9月底，遵照中央关于本年开展整党整风的指示，市文教组决定上海交大进行整党整风试点。这次整党整风的重点是：查清与“四人帮”阴谋活动有关联的人和事；摧毁资

产阶级帮派体系；端正思想、作风、路线，整顿好领导班子。学校党委成立以党委委员岳清林为负责人的整党整风试点小组，选择一系党总支作为试点单位。5月18日，整党整风试点小组进入一系，30日召开全系动员大会。6月4~25日，召开了10次总支扩大会进行揭批，整顿总支、支部领导班子。9月初，党员“五查”（查路线、斗志、党性、作风、受腐蚀），开展批评与自我批评，然后进行自我鉴定、组织鉴定。9月底，基本结束，建立了新的总支、支部。6~7月，《交大简报》先后刊载了党委办公室撰写的5份试点情况总结。

5月25日 上海交大代表在市革委会文教组召开的1500余人参加的揭批“四人帮”斗争经验交流会上作题为“高举毛主席的伟大旗帜，紧跟英明领袖华主席，当抓纲治校的促进派”的发言，介绍“抓纲治校”的经验。会后，党委随即召开校机关组、室负责人和各系总支委员以上干部会，进行了传达，并在党委常委会上作了研究。之后，向市革委会文教组上报《贯彻揭批“四人帮”经验交流会议精神的打算》。

同日 党委常委学习讨论市委领导关于工业学大庆会议精神的传达和讲话。之后，举办了三级党组织领导骨干学习班，结合学校抓纲治校实际，总结先进班组经验，找差距，发动群众制订交大一年、三年规划与措施，并结合贯彻即将召开的全国教育工作会议的精神，“以大庆精神办



校，掀起教育革命新高潮”。

同日 学校承接上海市重点工程“7713”工程，以激光研究室和焊接教研室为主，研制水下激光电视和水下切割装置。次日上午激光研究室召开全室动员大会，当晚就有七八个同志加班到深夜 12 点。凭着这种精神，如期在一周内完成设计、加工、总装和调试工作。随后交付施工现场使用。

同日 学校制定《1977 年科研计划》，确定 1977 年科研重点项目共 11 项：深潜救生艇（7103）、718 惯导系统、12V200 型高速柴油机、燃气轮机消防泵（攻关）、915 发动机船用化、静电陀螺仪、静电陀螺罗经、水下激光探测与显示、彩色大屏幕激光电视、连续炼钢基础理论研究、30 吨顶吹氧气转炉自动控制等。还制定了《分系科研项目统计表及科学研究所计划表》，总计项目为 182 项，其中六机部项目 71 项，上海市项目 40 项，协作项目 71 项。

5月 26 日 学校作出《1976 年招生工作总结报告》。《报告》称：按中央招生计划，1976 年为解放军总政治部、六机部等 10 个部委和安徽、上海等 27 个省市共招收新生 1135 人，实际到校新生为 1097 人。这些新生来自于工矿企业的有 810 人（占总数的 73.9%），来自于部队的 15 人（占 1.3%），来自于农业战线的 271 人（占 24.8%）；其中男生 834 人（占 76%），女生 263 人（占 24%）；其中党员 301 人（占 27.4%），团员 700 人（占 63.8%），少数民族学生 6 人，平均年龄 23.5 岁。

《报告》最后就纠正不正之风、坚持新生文化考核、坚持学校复审等方面提出了意见。

本月 校教育革命组发表文件《在与“四人帮”的斗争中坚持科学的研究的正确方法》。文件总结从 1973 年以来，学校承担和完成的科研任务。历年来，国家下达的科研项目和结合教学任务进行的设计、试验任务共有 500 多项，已完成和取得重大成果的有 300 多项，有 40 多项填补了国内空白或达到国内外先进水平。在这些项目中，有为大打造船工业翻身仗服务的多种型号万吨轮、石油勘探船、挖泥船等工程船舶的设计和试验；有为改变我国港口落后面貌的码头和船用装卸机械的设计、试验；有为提高生产自动化水平的多种步进电机、数控弯管机、数控车床、小型多功能计算机、简易数控、群控机的研制、上海火车新客站设备机械化、自动化设计、电影制片厂摄影灯光照明自动化研制与船舶设计自动化的研究等；有为农业机械化服务的农用水泥船的设计、农机零件的热处理新工艺、机械化养猪设备设计、新型粪便泵的设计与 30 万吨合成氨肥料机的设计等；有为消除“三害”服务的高压脉冲臭氧发生器的试验研究、万吨轮油水分离装置的改进研究、热轧钢板中性电解去磷新工艺；有为医疗卫生服务的医疗机械静电加速器、人工心肺机和 YAG 激光手术刀的研制等；有为国民经济各部门迫切需要的冷挤压新工艺的研究、推广和应用。另外，学校还参加了“彩色电视”多项国家重点项目的会战。

6月

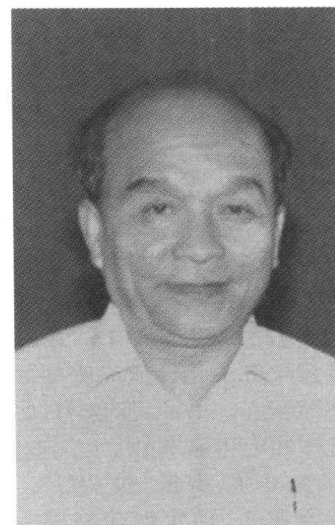
6月 2 日 上海交大承担市教育局下达的 1977 年科学技术重点项目共 16 项。其中作为负责单位的项目有高速摄影机等 6 项；作为参加单位的项目有机械化养猪研究等 10 项。

6月 6 日 召开全校师生员工代表参加的“学习大庆基本经验，狠抓阶级斗争大会”。会上批斗了杀人犯李×× 等。

6月 12 日 市委下达关于充实、加强上海交大领导班子的批复。邓旭初任党委委员、常委、书记，校革命委员会常委、主任；张寿任党委副书记，校革委委员、常委、副主任。免去杨恺的交大党委委员、常委、书记职务。6 月 12 日上午和 6 月 17 日晚上分别在党委扩大会、全校党员大会上宣读。

邓旭初（1921～），广东开平人。1938 年 10 月加入中国共产党。同年人陕北公学学习。1938 年起，历任新四军军部文教、青年干事、指导员、宣教股长及山东省滨海军分区海防警卫团政治处主任等职。1950 年参加抗美援朝，任中国人

民志愿军汽车团团长兼政委。1953 年初任华东航空学院（现西北工业大学前身）政治辅导处主任。1954 年 4 月调入交大，历任校长办公室主任、



邓旭初（1921～），校党委书记



副校长、党委副书记，1977年6月～1986年2月任党委书记。1986年后，任中共上海市委顾问委员会委员，上海市第七、第八届人民代表。担任党委书记期间，上海交大在全国高校中率先实施高等学校管理体制改革，对全国高等教育管理改革起了推动作用，得到邓小平等中央领导同志的肯定。在《人民日报》、《光明日报》等发表《按照“三个面向”改革高等教育》、《改革——义无反顾，放权——要求兑现》、《我们是怎样进行学校管理改革的》、《改革必须触及管理体制》、《上海交大改革的五年》等文章。

6月13日 校党委办公室编《情况反映》(第1期)刊登学校青年组、团委给党委的有关青年工作和部分青工犯有严重错误的情况报告。

6月17日 学校召开党委扩大会议，由邓旭初主持，李文波传达市委常委扩大会议精神，介绍上海63名参加党的十一大代表候选人的情

况。当晚，召开全校党员大会，讨论代表候选人。

6月28日 《文汇报》报道：上海交大师生员工揭批“四人帮”斗争推动了学校教育革命，认真执行毛主席无产阶级教育路线，全校出现大治快上新气象。教师们思想大解放，教学、科研积极性空前高涨。继续举办在农村和工厂开办的函授教育和单项技术短训班，当年招收函授生6000多人。科研工作进度大大加快。广大学生的精神面貌发生显著变化，关心集体、热爱劳动、遵守纪律、尊敬师长、艰苦奋斗、友爱同学的新风气正在逐步形成。

6月29日 上海交大党委代表在市革会文教组在上海戏剧学院召开的文教战线学大庆经验交流会上作题为“深入揭批‘四人帮’，科学研究所要大干快上”的发言，介绍学校科研工作经验：实现五个批判、五个坚持，树立目标，大干快上。

7月

7月9日 党委撰写总结办校经验的文章：《高举毛主席的伟大旗帜，坚持“教育要革命”的方向，走我国自己教育事业发展的道路》。文章提出：为了响应中央“今年初见成效，三年大见成效”的号召，决心以大庆为榜样，抓纲治校，大治快上，努力实践毛主席的教育革命思想，走我国自己教育事业发展的道路。主要内容包括：一、坚持教育要革命的方向，着力提高教学质量，充分挖掘潜力，培养更多更好的、又红又专的德智体全面发展的工程技术人才。二、大力开展科学研究，着重加强基础理论。应用科学和边沿科学的研究，主要围绕基础课理论研究、加强海军建设、发展造船工业、开发海洋资源、新技术、新工艺、新材料应用等五个方面进行。三、抓紧教材建设，积极开展电化教育。四、坚持后勤为教育革命服务的方向，加快基建速度。五、学习马列著作和毛主席著作，把揭批“四人帮”这场政治大革命进行到底。六、建设一支忠诚党的教育事业的、又红又专的教职工队伍。贯彻落实党的知识分子政策，充分调动广大教师的社会主义积极性。七、建立和健全政治思想工作机构和政治工作制度。大张旗鼓地开展“评、比、选、树”活动，建立健全岗位责任制和教学管理、行政管理制度。八、搞好领导机关革命化。九、把各级领导首先是党委领导班子建设成为密切联系群众、团结战斗的领导核心。为此，要努力做到：一、认真学习马列著作和毛主席著作。二、坚持党的基本路线，狠抓阶级斗争，揭批“四人帮”。三、党委要经常研究教育革命，切实加强领导。四、切实转变作风。

7月11日 校党委召开老年教师座谈会，邓旭初主持会议。与会教师联系实际，狠批“四人帮”破坏教育革命的罪行，表示要上教学一线，把有生之年献给教育事业。校革会副主任朱物华教授、周志宏教授，副教授王端骥、孙璧妹、江可宗和讲师程极泰等发言。

7月13日 校革会向六机部上报《六机部所属工厂的“七·二一”工人大学数学师资进修班教育计划》。计划学制为一年半，课程设置主要有：政治、体育、初等数学、高等数学、基础物理、数学专题讲座、教育实践、学(工)农劳动等，总计1164学时。

中旬 根据上海市委关于工宣队撤留问题的精神，校党委成立专门领导班子处理该项工作，由邓旭初直接领导。

7月22日 晚，学校组织全校师生员工8000人集体收听党的十届三中全会公报，并立即召开欢庆会。会后，举行欢庆游行。党委和各总支召开座谈会，畅谈体会，表示要用实际行动迎接党的十一大胜利召开。中共十届三中全会，7月16～21日在北京举行。全会一致通过以下决议：关于恢复邓小平职务的决议；关于王、张、江、姚反党集团的决议；关于提前召开党的十大的决议。邓小平在会上讲话指出：要完整地、准确地理解和运用毛泽东思想的体系，恢复毛主席倡导的群众路线和实事求是的作风。

7月24日 学校党委召开党委委员、总支书记和校机关组室主要负责人会议，传达《中国共产党第十届中央委员会第三次全体会议关于追认华国锋同志任中国共产党中央委员会主席、中



国共产党中央军事委员会主席的决议》、《中国共产党第十届中央委员会第三次全体会议关于王洪文、张春桥、江青、姚文元反党集团的决议》文

件；并学习以上两个文件、十届三中全会公报和两报一刊社论《历史性的会议》。

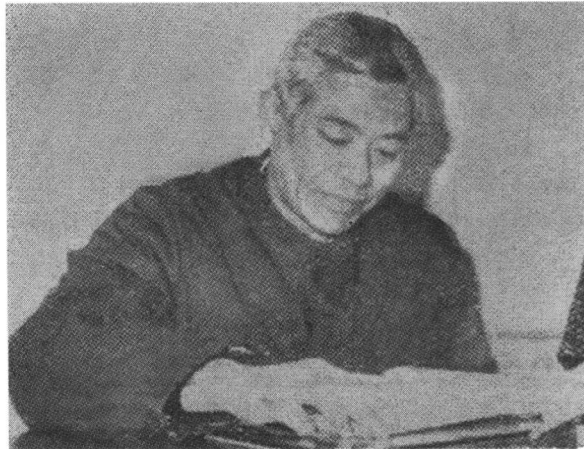
8月

8月1日 上海交大原校长、副校长、第一、第二、第三届全国人民代表大会代表，中国科学院技术科学部学部委员，原中国机械工程学会常务理事、原上海市科技协会副主任委员程孝刚，在上海逝世，终年 86 岁。8 日上午，在上海龙华殡仪馆大厅举行追悼会。参加追悼会的有市革命委员会有关部门负责人杨恺、吴若安、田震环、刘芳等。追悼会由上海交大党委副书记、校革委会副主任张寿主持，党委书记、校革委会主任邓旭初致悼词。10 日，《文汇报》作了报道。

同日 学校党委召开部分重点科研课题负责人、老教授、中年教师和工人代表参加的座谈会，就如何贯彻华国锋关于科技工作指示和迎接全国科学大会动员会精神，把学校科研工作搞上去的问题进行座谈。与会者对开展科学研究、多设研究室、革新和充实科研与试验设备等方面提出了不少意见。

8月2日 学校党委召开全校党员大会，传达《华国锋在中国共产党第十届中央委员会第三次全体会议开幕时的讲话》、《叶剑英副主席在十届三中全会上的讲话》和市委领导有关讲话精神。3 日，以党支部为单位组织学习讨论。有的党员教师在谈到邓小平关于知识分子政策时，激动得掉下泪来，表示一定要贡献自己的一切，不辜负党对知识分子的期望。

8月4日 4~8 日，中共中央副主席邓小平在人民大会堂召开科学和教育工作座谈会，应邀参加的有 33 名科学家和教育工作者。上海交大派中青年教师吴健中参加会议。6 日，吴健中结合学校情况在发言中提出：教育战线“文革”前 17 年和以后 11 年究竟应该怎样估计？17 年培养了大量的知识分子，现在大多是各条战线的骨干，为什么还说是基本上没有执行毛主席革命路线呢？为什么其他各条战线如科技、卫生等都是以红线为主，唯独教育成了黑线统治？吴健中还对把“文革”开始后 11 年教育革命说成成绩很大，提出怀疑，表示应实事求是地总结经验教训。他的发言引起与会者的强烈反响，大家纷纷插话，用实际事例批判“两个估计”。邓小平听完他的发言后，非常严肃地说：“这个问题应该快点解决！”8 日，邓小平作了《关于科学和教育工作的几点意见》的讲话，肯定全国教育战线 17 年的工作主导方面是红线；我国的知识分子绝大多数是自觉自愿地为社会主义服务的。



吴健中在准备发言

8月5日 学校党委举办党委委员、校机关组室主要负责人和各系总支书记参加的党员干部学习班，学习华国锋主席、叶剑英副主席、邓小平副主席在十届三中全会上的重要讲话和十届三中全会的各项决议、公报。大家发言踊跃。邓旭初、张寿也发了言。

8月13日 本日起至 9 月 25 日，教育部在北京召开全国高等学校招生工作会议，重新起草《1977 年高等学校招生工作的意见》。会议决定，高校招生要改变“文革”期间废除考试的做法，恢复“统一考试”、“择优录取”的招生办法。

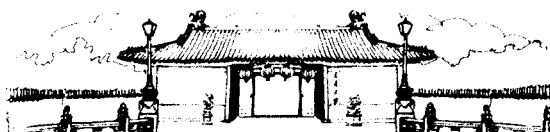
8月15日 《文汇报》以《上海交通大学领导干部学点自然科学》为题报道了从 1976 年 6 月下旬开始，交大党委建立业务学习制度，每星期二晚上请有关教师讲课，介绍各专业和重大科研项目的内容、国内外水平、动态等。

8月16日 市革会文教组召开上海市高等学校学雷锋、创“三好”活动积极分子代表大会。大会表彰上海交大机制 51 班 110 小组等先进集体和“三好”积极分子。

8月18日 18~20 日，学校党委召开全校政治工作会议，学习解放军和大庆政治工作经验，结合学校实际，着重讨论如何加强工农兵学员和青年工人的思想政治工作。会议对《上海交通大学政治工作要点》、《政治指导员职责》两个文件进行讨论，并提出了修改意见。

8月19日 六机部发文，明确上海交大和江南造船厂等为对外开放单位。

8月20日 近 2000 名师生员工在校内民主广场集体收听党的十一大胜利召开的广播。校



园内锣鼓喧天，鞭炮齐鸣，当晚向上海市委报喜，组织欢庆游行。党委还组织师生员工代表进行座谈。中共第十一次全国代表大会于8月12～18日在北京举行。大会宣布无产阶级文化大革命结束，我国社会主义革命和社会主义建设进入新时期。19日，十一届一中全会选举华国锋为中共中央主席，叶剑英、邓小平、李先念、汪东兴为副主席。

8月23日 23～26日，埃及开罗大学副校长马哈茂德·达尔维什来校访问。

8月27日 日前，学校党委召开了两次中老年教师座谈会，学习邓小平在科学和教育工作座谈会上的讲话精神和“重点大学既是办教育的中心，又是办科研的中心”的指示。会上，教师们对今后如何搞好教学、科研及各项工作，造就大批又红又专建设人才，提出意见和建议。

同日 除27名暂留校外，工宣队员全部离校回厂，11月6日，暂留的工宣队员也都离校回厂。至此，结束了工宣队进驻上海交大的历史。

8月29日 校革会向六机部呈送学校拟与

南斯拉夫列捷卡大学建立学术、技术交流的报告。报告说：1973年，六机部曾考虑上海交大与南斯拉夫的列捷卡大学作为技术、学术交流对口单位，上海交大表示同意，后未得批复。此前，虽然交大尚未开展对外技术交流活动，但外单位借用上海交大名义参加对外进行技术交流活动较多。现六机部和上海市委已决定交大作为对外开放单位，经常接待友好外宾来校参观。学校已编写了对外宣传的历史简介材料，经常开放的实验室有船模实验室、金相实验室、金属切削实验室，还有电子计算机中心及校卫生室等单位。学校已配备了外事接待工作兼职干部，做好了对外交流准备。

8月30日 学校党委举办总支负责政治学习的党员干部学习班，为期4天。学习班学习十一大文件，就关于高举毛泽东旗帜问题，坚持无产阶级专政条件下继续革命的理论问题、关于整党整风、加强党的建设问题和搞好教育革命、发展教育事业问题等4个专题进行讨论。

9月

9月1日 上海交大承担市革委会工交组、综合计划统计组和科技组联合下达的《“7713”工程第一批技术攻关项目》中的研制水下激光电视等3项任务。

同日 1～3日，意大利参议院教育长佩迪尼等一行7人来校参观访问。

9月2日 学校党委召开全校教职工“评先进”动员大会。党委书记邓旭初作动员报告，对在校开展“评先进，比贡献，选模范，树模范标兵”活动进行部署，并对各级党组织、共产党员和全校教职工提出了要求和希望。3日，党委召开各总支负责人会议进行布置。

9月10日 学校召开党委会，学习毛泽东《加强相互学习，克服故步自封，骄傲自满》一文。邓旭初要求：要把毛主席的指示精神，作为改变党员、党委机关领导作风的一个强大动力。

9月14日 校政治部下发《今冬明春全校政治理学计划》。《计划》要求，要以学习十一大文件为主要内容，把学习与本单位抓纲治校的各项任务，与深入学习《毛选》五卷、深入揭批“四人帮”，与即将开展的整党整风运动和深入开展教育革命结合起来。学习计划安排4个专题：关于高举毛主席的伟大旗帜和捍卫华主席的领袖地位的问题；关于无产阶级专政下继续革命的理论问题；关于整党整风、加强党的建设问题；关于搞好教育革命、发展教育事业问题。

9月23日 校革会向六机部填报学校现有

技术人员概况调查表。调查表显示：本校技术人员总计1889人，其中技术管理行政类391人，教学工作1488人，长期下放劳动的2人，改行做其他工作的8人。职工总人数4081人，技术人员占职工总数的43.84%。技术人员中，大学毕业1750人，中专学校毕业131人，工人中直接提拔的8人。

同日 23～24日，学校召开后勤学大庆、赶先进大会。会议评出先进集体2个，先进工作者29人和学大庆积极分子84人。10月6日，市文教组《文教简报》(59期)作了报道。

9月24日 根据六机部9月初在河北涿县召开的评比会议的评选结果，校革委会向六机部科研局确定上报“水下激光电视-I型”等9项科技成果。

9月26日 市教育局革委会通知：上海交大列入上海市向全国科学大会献礼重点项目计划共6项，包括上海交大和上海打捞局负责的“水下居住舱”以及参加协作的项目“静电纺纱”。

同日 26、27日，学校召开上海交通大学1977年度先进集体与先进工作者代表大会。会上表彰一系140研究室等20个校先进集体，程斌等268位先进工作者。市文教组领导杨恺讲话，党委书记邓旭初作总结发言。

9月29日 为贯彻中央9月18日关于迎接全国科学大会召开的精神，学校采取以下具体措施：一、提升一批在教学、科研方面有显著贡献、



学术上有较大成就的教师。估计全校有三四十名骨干教师可提升为教授和副教授。决定破格提升实验室工人陈刚为工程师。二、改善教师的居住条件。当年，职工宿舍 40 套优先分配给工作出色、有贡献的讲师以上的住房困难户。三、分批分期解决好分居夫妻的“两调”问题，首先是一批有贡献的骨干教师。四、保证教师每周 5/6

的业务工作时间。五、各教研组要配备适当的行政工作人员，以保证教师专心致志地进行业务活动。六、为学术上有较大成就的专家配备助手。七、广泛吸收人才。八、扩大学术交流，邀请华裔外籍学者来校讲学。9月 30 日下午，党委召开扩大会作了布置。

10月

10月 5日 上海交大杨槱、周志宏、张钟俊等 24 位代表参加六机部在山东潍坊召开的造船工业科学技术发展规划工作会议。会议提出造船工业各专业科学技术发展规划的意见。会议期间，六机部召集交大代表进行座谈。

10月 6日 根据《国务院批转教育部关于 1977 年高等学校招生工作的意见》规定，高等学校招生工作在第 4 季度进行，新生于 1978 年 2 月底以前入学。

10月 7日 《文汇报》发表《为了实现四个现代化——上海交通大学散记》，报道上海交大在粉碎“四人帮”后一年中发生的不平凡的变化，教师们夜以继日发奋工作，科研工作取得一个又一个的新成绩，教学工作得到发展。

10月 8日 上海市委通知：夏平任校党委委员、常委、副书记、校革命委员会副主任。

同日 校政治部向上海市教育战线先进集体和先进工作者代表大会报送流体力学研究室等先进集体和吴镇副教授等 24 位先进工作者的事迹材料。

10月 10日 党委召开全校党员大会，邓旭初作题为《共产党员要发挥先锋模范作用，把揭批“四人帮”的斗争进行到底》的报告，号召共产党员发挥先锋模范作用，积极投入清查工作。会后，各支部分别进行了座谈讨论。

10月 11日 教师马捷参加六机部派遣的铸锻专业技术考察组，赴日本考察铸锻技术。

10月 13日 六机部通知：在 9 月 2 日召开的六机部科学技术成果评议会议上，评选出 29 项较重大的造船基础理论及应用理论研究成果，其中上海交大作为主要完成单位的有 3 项：简易导管螺旋桨图谱、051 焊缝白点试验研究、冷挤压工艺理论研究。上述 29 项成果将于 10 月 26 日在安徽省旌德县召开的造船基础理论及应用理论研究成果鉴定会议上进行鉴定。

10月 17日 校革委会上报六机部外事局拟邀请外籍人员来校讲学的第一批名单：美国里海大学冶金材料科学系教授周以苍 (Y. T. Chou)；美国旧金山湾海军造船厂顾问工程师、美国水下实验室 II 号设计师赵树才 (Lawrence Sinclair

Jul)、美国西北大学计算机科学实验室教授窦祖烈 (Julins. T. Tou)、联邦德国康斯坦茨大学电子计算中心主任夏华刚教授。

10月 18日 六机部部长边疆一行 8 人来校检查工作，听取了学校领导邓旭初、张寿等关于“文革”中“四人帮”及其在上海的余党插手上海交大、迫害广大干部师生的罪行及清查情况，以及教学、科研工作、专业设置、经费、师资队伍建设、落实知识分子政策、调整充实各级领导班子、建造图书馆、上中路分部和整顿组织纪律等方面的情况汇报，并召开部分干部座谈会。边疆说：学校是科研的重要方面军，上海交大过去贡献很大，今后要把学校办得更好，作出更大的贡献，希望上海交大走在前面。

同日 《解放日报》刊文《老交大焕发青春》，介绍本校教师、学生努力工作、学习以及教学、科研各方面的情况，同时刊登了副教授吴镇利用业余时间为同学进行课外辅导和 530 教研室教师阮雪榆同工厂工人一起研究技术问题的照片。

10月 21日 学校党委召开全校师生员工大会，揭发批判“四人帮”及其余党的反革命罪行。校领导就深入清查与“四人帮”篡党夺权阴谋活动有牵连的人和事，把揭批“四人帮”的斗争进行到底作了动员部署。为落实中央文件，学校第二批对因反对“四人帮”而受迫害的 57 名教职工和在清查“5·16”运动中受到隔离审查的 4 名教职工予以平反，恢复名誉。夏平代表党委讲话。

同日 学校党委召开常委会，传达国防工办会议和六机部科研规划会议精神，并讨论学校科研规划。1976~1985 年交大承担的小组规划项目有：新项目 24 项，应用项目 47 项，新技术工艺 51 项，基础理论 33 项，试验室试制项目 14 项，科研基建项目 13 项。六机部向全国科技大会献礼的 13 个项目中，上海交大承担水下激光电视 1 项。11月初，六机部有关局派人来校协助学校制订实现计划。

10月 22日 校党委向中国造船工程学会选报王诚豪任中国造船工程学会编辑委员会主任。

10月 24日 市委批转市教育局党组报告：同意上海市招生委员会由全市各有关方面 62 人



组成，市委常委、市革会副主任陈锦华任主任，交大党委副书记、革委会副主任张寿等5人任副主任。

10月30日 上海市教育战线先进集体、先进工作者代表大会召开。上海交大被评为“上海市教育战线先进单位”，授予锦旗，本校在上海市16所高校中唯一获此殊荣。上海交大有11个单位被评为上海市教育战线先进集体，它们是：船舶流体力学研究室、船舶制冷与空调教研组、高压技术及设备教研组、冷挤压小组、连续炼钢及炉外精炼小组、机械制造工艺及设备实验室、

激光研究室、磨床群控小组、基础部外语教研组、生产物资处冷作车间冷焊小组、后勤组。13人获上海市教育战线先进工作者称号：吴镇、阮雪榆、吴健中、朱继懋、朱承高、宋文涛、侯文永、黄雍实（女）、陈章亮、吴学范、陈刚、何进华、袁龙小。吴镇在会上作了《忠诚党的教育事业》的发言。

10月31日 召开校党委扩大会议，座谈市教育战线先进集体、先进工作者代表大会精神。与会者鼓干劲，找差距，表决心，提建议，讨论学校3年、5年规划和23年设想。

11月

11月1日 召开校党委扩大会议，在学习中央文件的基础上，联系学校和个人实际揭批“四人帮”。党委书记邓旭初等联系自己参加革命的经历，揭批“四人帮”炮制的“老干部是民主派，民主派是走资派”的反动谬论，并以自己在“文革”中的切身遭遇，揭发控诉“四人帮”的罪行，引起与会同志的强烈反响。

11月2日 学校党委召开部分市先进集体代表和先进工作者座谈会，副书记夏平主持会议。与会者表示要努力工作，以实际行动来报答党和人民给予的荣誉。

同日 《文汇报》刊文《把心都扑在学生身上》，报道上海市教育战线先进工作者吴镇忠诚党的教育事业，一心把心扑在学生身上的先进事迹。

11月3日 教育部、中国科学院联合发出1977年招收研究生的通知。“文化大革命”期间长期中断的招收、培养研究生的工作开始恢复。

11月4日 4~18日，召开校第七届学生代表大会。大会通过《上海交通大学第七届学生代表大会工作报告》，并发出《关于深入开展学雷锋、创“三好”活动的倡议书》。会议选举产生第七届学生会委员会，主席为蒲九云。12月8日经校党委批准。“文化大革命”期间，学生会改称学生委员会，工作曾一度停顿；1977年4月13日，学生委员会恢复为学生会。

11月5日 校革命委员会就《舰船知识》杂志（月刊）的人员编制、印刷出版、编辑部用房等问题请示六机部。1976年3月的六机部造船工业出版工作会议和10月份的全国造船工程学会常务理事会议曾决定《舰船知识》杂志由上海交大主办，第七研究院协助。

同日 张寿主持召开有学生代表参加的全校教职工大会，邓旭初讲话。会议动员群众进一步讨论学校3年、8年规划和23年设想，争取早日把学校建成既是教育中心，又是科研中心，做

到既出人才，又出成果。

11月8日 8~12日，学校党委举办学生政治指导员学习班，77人参加。邓旭初作动员报告。会议传达了党中央对教育工作的重要指示，批判“四人帮”破坏政治工作、大砍政治机关的罪行，用具体生动的事例说明指导员工作的重要性。7位指导员在会上作了交流发言。

11月10日 《文汇报》报道：上海交大党委召开有各系总支和机关各组室负责人参加的党委扩大会议，学习毛泽东、周恩来、华国锋关于教育工作的重要指示，联系学校实际，批判“四人帮”炮制的反革命的“两个估计”。

11月11日 校党委召开全校师生员工大会，深入揭批“四人帮”的反革命政治纲领。会议要求各级领导带头，教职员人人参与，进一步掀起揭批“四人帮”的新高潮。

11月12日 校党委将《关于学校领导体制问题的报告》呈请王震转呈华国锋主席、邓小平副主席等中央领导。报告说，1970年交大划归为海军领导、六机部代管后，因领导体制而产生的问题较多，如学校的“多科性”与一个工业部领导的“局限性”问题；学校的专业设置建立在某些学科的基础上，通用性较大，服务面较广，与限于为某一个部、某一种产品服务的问题。为此，建议上海交大直属国防工办领导，作为国防工办的一个直属单位，以造船为主，并为国防工办所属各部服务，兼顾某些民用工业部门。

11月14日 《解放日报》第一版刊文《交大党委引导干部继续努力作战，满腔怒火狠批黑纲领》，报道校党委成员带头揭发、控诉，用活生生的事实，把对“四人帮”的反革命政治纲领的批判具体化，从而进一步激起了广大干部对“四人帮”的刻骨仇恨，把运动不断引向深入。

11月16日 《解放日报》报道：上海交大党委以揭批“四人帮”为动力，加强党对教学、科研的领导，花大气力，下苦功，努力肃清“四人帮”的



流毒，古老学府展现新貌。广大教师精神抖擞，决心把学校办成一个快出人才、早出成果的教育中心和研究中心。

11月19日 校党委召开扩大会，学习教育部大批判组撰写的文章《教育战线上的一场大论战——批判“四人帮”炮制的“两个估计”》。校领导带头联系实际，狠批“两个估计”。大家兴奋地说：“两个估计”禁区打开了，套在知识分子头上的金箍棒粉碎了，盼望已久的教育战线上的春天终于来到了，我们要努力工作，把教育搞上去。

同日 校党委办公室加按语印发“文革”中撰写的题为《绝不把历史拉向后退》的文章。按语说，该文是由“四人帮”在上海文教战线的代理人徐海涛等人策划、以上海交通大学的名义撰写的，作为当时上海召开的某个会议的书面发言材料。文章批判和攻击“门槛高、基础厚、要求严”的“老交大传统”。张春桥曾说，“要把老交大的底翻过来就好了”。按语指出，黑文的抛出是为炮制“两个估计”制造舆论。现在公布此文，供大家批判“两个估计”时参考，以分清是非，肃清流毒。

同日 《文汇报》刊登党委书记邓旭初的文章《大力宣传毛主席的教育思想》。文章说，被“四人帮”长期封锁的毛主席1971年关于教育工作的指示，彻底粉碎了“两个估计”的精神枷锁，是我们批判“两个估计”的强大思想武器。我们要大张旗鼓地、完整地、准确地宣传毛主席的教育思想，宣传毛主席1971年关于教育工作的重要指示。

11月22日 《解放日报》刊登上海交大教师吴健中的笔谈记录：《事实证明红线占主导》。吴健中用在“文革”前17年我国培养的知识分子在国家社会主义革命和建设中所作出的巨大贡献批判“两个估计”，用事实证明全国教育战线17年的工作占主导的地位是红线。

11月25日 学校向六机部编报《1978年造船工业产品科研、试制计划》（草案），包括：静电陀螺仪、静电陀螺罗经、“7103”、水下高速摄影的三种试验样机、12V200型柴油机和惯性导航特种电源等6个项目的试制计划。

11月29日 校革命委员会向市教育局报送拟推荐在上海市科学大会上表彰的先进科技工作者13人：朱物华、杨槱、朱继懋、罗祖道、陆震、李渤仲、姚俊才、倪养华、阮雪榆、陈刚、吴健中、何厚存、程极泰；先进科技单位（集体）6个：船舶流体力学教研室、连续炼钢及炉外精炼科研组、冷挤压科研组、机械制造工艺及设备实验室、激

光研究室、磨床群控研制小组；重大科技成果24项。

下旬 根据《国务院关于调整部分职工工资的通知》和市委、市革会文件的要求，学校开始工调工作。工调重点是：工作多年、工资偏低的教职工。学校现有教职工4083人，全校这次增加工资人数为1528人，占总人数的37.5%。12月16日，党委副书记夏平在全校大会上作工调动员报告。12月17日，校党委提出关于调整部分职工工资工作计划，成立以夏平为组长的校、系两级工调领导小组和校工调办公室，举办学习班、训练骨干。12月28～31日，群众评议。

本月 学校向六机部上报《有关造船工业科学研究院机构发展规划方案》。《方案》拟成立10个研究所（室）、1个车间（光学机械加工车间），1个计算中心。研究机构及其规模是：一、船舶及海洋工程研究所：舰船设计研究室75人，深潜技术研究室67人，船舶流体力学研究室53人，船舶结构力学研究室57人，造船工艺研究室30人；二、动力工程研究所：燃气轮机研究室65人，内燃机研究室58人，舰船动力装置研究室79人，制冷与空调技术研究室45人，核动力研究室76人，热工研究室52人；三、电气科学研究所：船舶自动化研究室50人，消磁研究室36人，电力系统研究室39人，高电压技术研究室35人，电气测量技术及电工基础理论研究室63人；四、卫星通讯技术研究室116人；五、材料科学研究所：金属材料研究室141人，晶体材料研究室50人，高分子材料研究室42人，金属腐蚀防护研究室47人；六、机械科学研究所：起重输送机械研究室75人，金属切削及特种加工研究室59人，金属切削机床研究室30人，液压研究室60人，机械传动研究室20人；七、金属热加工工艺研究所：铸造合金及凝固研究室51人，焊接研究室70人，冷挤压研究室70人，炼钢研究室20人；八、应用物理研究所：陀螺仪及惯性导航研究室73人，精密测试研究室83人，声全息研究室80人，水下激光探测与显示研究室51人，激光器研究室42人，光学信息处理研究室34人，光电器研究室25人，水光学实验室34人，光学机械加工车间58人；九、自动控制技术与计算机科学研究所：自动控制研究室55人，计算机硬件研究室95人，计算机软件研究室75人，计算中心48人；十、应用数学研究所：工程力学研究室88人，流体力学研究室20人，概率统计研究室40人，最优化研究室40人，计算数学研究室40人。



12月

12月2日 学校召开全校揭发批判“四人帮”炮制的“两个估计”的大会。会上林栋梁等发言，批判“两个估计”，控诉“四人帮”对广大教师的残酷迫害。

12月9日 邓旭初、张寿代表校党委呈书邓小平副主席，建议把上海交大划归中国科学院领导。

12月10日 据《邓小平年谱》载：“（邓小平）将中共上海交通大学委员会书记邓旭初、副书记张寿关于想来京汇报该校体制等问题的来信，批转刘西尧：请教育部一位负责同志同他们一谈。”14日，刘西尧在京接见邓旭初。

12月16日 校革命委员会上报六机部科研局并转科学大会筹备办公室，报送“断裂力学基本理论研究”等24项科技成果。

同日 学校向六机部技术局上报1978年造船工业新工艺研究申请计划及各项目研究费用，新开项目29项；1977年六机部下达的25个项目中，延续项目17项，共计46项，计划费用为155.3万元。

12月17日 接市财政局革委会、教育局革委会通知：从1978年开始，本市高校学生教材讲义费改为由学生自理。

同日 六机部《关于下达1978年基本建设计划的通知》中，本校被列入1978年造船工业基本建设重点单位之一。1978年，学校新建基本建设工程项目7项，施工总面积16560m²，包括教职工宿舍9181m²，铸工实验室1346m²，柴油机试验室551m²，电镀车间543m²，高电压实验室2139m²，铸工木模车间2800m²等，新增固定资产152万元，基建设备投资计划总额20.12万元，其中本年向国家申请15.48万元。

12月20日 中共上海市委统战部通知：经各民主党派、人民团体和各界协商提名，并经市委批准，上海交大陈一诚、朱麟五、苏进琪、林胜兴、楼鸿棣、金憲、李泰云7人任中国政治协商会议上上海市第五届委员会委员。12月24日，陈一诚等7人出席上海市政协第五届第一次会议。

12月21日 教育部通知：1975届、1976届两届理、工、医科专业学制延长半年。

12月22日 学校呈报市教育局，将1977年招生人数由1065人增加至1150人。

12月24日 本校戴宗信、孙璧媛、吴镇、程福秀、黄雍实、李渤海、王公衡、邓旭初、张钟俊、张煦10人任上海市第七届人民代表大会代表。12月24日，戴宗信等10人出席上海市第七届人民代表大会第一次会议。

12月27日 市教育局召开本市高等学校分管体育教学工作的校（院）长会议，商讨有关迎接市第六届运动会的有关事宜。会议决定，建立交大男子篮球队等体育代表队。

同日 校人事处向市科技协会上报有关学会推荐名单：市机械工程学会张寿等8人；市电机学会刘泉祺等5人；市电子学会朱物华等4人；市力学学会何友声等7人；市造船学会吴善勤等2人；市自动化学会吴健中等3人；市金属学会林栋梁等4人；市数学学会刘景德等2人；市物理学会程守洙；全国造船学会杨代盛等3人。

本月 上海交大主要承担的26项科研成果获得上海市重大科技成果奖：陀螺漂移角速率的数学模型、简易导管螺旋桨图谱系列试验研究、浮式双体石油钻井船（勘探一号）结构研究、舰船结构稳定性的有限单元法分析和计算程序、数学船舶线型设计、三自由度槽气体润滑动压球轴承转子陀螺仪的稳定性分析、玻璃钢扫雷艇艇体结构的研究、肥大船型形状对阻力的影响试验研究、我国沿海小型渔船适航性系列的试验研究、V型柴油机偏振研究、D39柴油机减振方案的研究、“〇九”回路设备隔声、减振和防冲研究、多台柴油机并车装置的并入和负荷分配问题的分析、大功率、高转速液力耦合器的试验研制、半导体空调制冷器的研制、钴铬齿科合金、内燃机车预燃室喷嘴合金、焊接白点的试验研究、西汉透光镜的复制、冷挤压工艺理论研究、低镍奥氏体铸造耐热钢的研制、大型球罐的自动化焊接新工艺研究、摄影棚单杆单灯式灯光自动化装备、水下激光电视-1型、“〇九”数字式指挥仪。上海交大参加协作获奖项目有6项：CKS150数控机床、404水翼侦察机、绘图机的研制、超低频交流耐压试验装置的研制、HQ-61引导站雷达天线的稳定平台、彩色电视中心控制杆和谐波励磁。

本月 校党委作出《1977年党委工作总结》。《总结》回顾一年来揭批“四人帮”，拨乱反正，认真搞好“三抓紧”（抓紧整顿、抓紧落实党的知识分子政策、抓紧制定教育、科研规划）所取得的成绩。在落实知识分子政策方面，制订了8项措施：恢复和评定学衔；保证教师每周有5/6的业务工作时间；为教研组配备行政人员；为学术专家配备助手；开展国际学术交流；改善教师居住及福利条件；解决教职工分居夫妻的两调问题；引进人才，充实教学、科研队伍。

本年 按国家教委统一专业目录，船舶制造系和舰船设计与制造专业分别改名为船舶工程系和船舶工程专业。