

迎
纳
春
福

2014

甲午年





WED

WED

WED

2008年1月15日，国务院召开全国病险水库除险加固工作电视电话会议。

THU

FRI

SAT



SUN

5
小寒

2007年1月5日，
全国流域综合规划修
编工作会议在北京
召开。

12
十二

1993年1月12日，江泽民等党和国家领导人到北京永定河工地参加劳动。

19
十九

1993年1月19日，国务院印发《关于加强水土保持工作的通知》。



正月晴和风气新，
纷纷已有醉游人。

（唐）白居易《早春持斋，答皇甫十见赠》

一个漂浮在碧波上浪漫的梦
——水与威尼斯

世界上依水而建的城市不计其数，但因水而闻名世界的却只有威尼斯。威尼斯是意大利东北部城市，濒临地中海，由118个小岛组成，并以177条水道、401座桥梁连成一体，以舟相通，有“水上都市”之称。

威尼斯是水上之城，在这里自行车、汽车鲜有“用武之地”，而船、艇的作用分外明显。船是威尼斯最重要的交通工具，较之其他交通工具。船带来的污染也小得多。空气清新，节奏悠缓，这就是威尼斯一直吸引游客的主要原因。

造型独特、装饰华美的“刚朵拉”平底船是威尼斯一种特殊的水上交通工具。人们可以坐在船上，随着船的移动，尽情地欣赏两岸风光，听着刚朵拉船夫的歌声，远眺光影浮掠的建筑，体会威尼斯浪漫的旅情。

一 MON	二 TUE	三 WED
20 大寒 2002年1月20日， 云南小湾水电站开工建设。	21 廿一 1958年1月21日， 北京十三陵水库开工。 1999年1月21日， 中国水利水电出版社继 承了原水利电力出版社 1993年获得的“全国优 秀出版社”的称号。	22 廿二 1950年1月22日， 新中国第一次治黄工 作会议在河南开封 开幕。
27 廿七 2010年1月27日， 《气象灾害防御条例》 发布。	28 廿八 1976年1月28日， 国务院批准兴建青海 龙羊峡水利枢纽。	29 廿九 2011年1月29日， 中共中央、国务院发 布《关于加快水利改 革发展的决定》。



四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
23 廿三 1958年1月23日， 松花江流域规划委员会成立。	24 廿四 2003年1月24日，沅水三板溪水电站开工。	25 廿五 2007年1月25日， 《节水型社会建设“十一五”规划》发布。	26 廿六 2011年1月26日， 国务院常务会议研究部署抗旱和治淮工作。
30 除夕 2002年1月30日， 引江济太调水试验工程正式启动。	31 春节 1989年1月31日， 京杭运河钱塘江沟通工程首次试航成功。		



①②③④威尼斯港口及城市水景



三

WED

1958年2月12日，水利电力部颁布《水文测站调整、撤销、移交的管理办法》。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
		1 初二	2 初三 世界湿地日
		1966年2月1日， 国务院八省市区抗旱 工作会议结束。	2010年2月2日， 《中国河湖大典·长江 卷》正式出版发行。 2013年2月2日， 《流域水资源保护和水质 改善理论与技术》获 得第四届中华优秀出版 物图书提名奖。
6 初七	7 初八	8 初九	9 初十
1990年2月6日， 治淮委员会更名为淮 河水利委员会。	2001年2月7日， 国务院总理办公会讨论 首都水资源规划问题。	2004年2月8日， 中央1号文件要求加快 中小型水利设施建设。	2007年2月9日， 长洲水利枢纽中江工 程截流成功。
13 十四	14 元宵节 情人节	15 十六	16 十七
1997年2月13日， 李家峡水电站首台机 组并网发电。	2008年2月14日， 长江防汛抗旱总指挥 部正式成立。	1987年2月15日， 河南板桥水库复建工 程开工。	2008年2月16日， 国务院批复海河、辽 河、松花江、太湖流 域防洪规划。



新年都未有芳华，
二月初惊见草芽。

（唐）韩愈《春雪》



八水绕长安

——水与西安

西安自汉代起就有“八水绕长安”的美称，“荡荡乎八川分流，相背而异态”。西安的水充满了矛盾的美，她并没有充沛的水储量，但却又是一个处处有水的地方。西安市内有灞河、浐河、泾河、渭河、涝河、沣河、泾河，这八条河形成古关中著名的“八水绕长安”的优美风光。

随着西部大开发的进程，水的建设越来越起到举足轻重的作用。西安的生态环境逐年好转，绿色开始成为这座千年古城的主色调。西安四周的水生态环境得到进一步的修复，未来将形成“东连临潼、西接咸阳、南拓长安、北跨渭河”的发展新方向。昔日“八水绕长安”的八条河将成为西安的城中河。

“八水进长安”的城市水系新格局和有水文化特色的魅力西安正在形成，这种水系新格局在增强城市防洪排水功能的同时，也美化了城市人居环境。

一 MON	二 TUE	三 WED
17 十八 1960年2月17日，邓小平视察花园口防洪工程。	18 十九 1994年2月18日，中国水利教育协会成立。	19 雨水 1953年2月19日，毛泽东视察长江，提出兴建三峡大坝和南水北调的构想。
24 廿五 1950年2月24日，长江水利委员会在武汉成立。	25 廿六 1960年2月25日，我国第一座地下水电站六郎洞水电站建成发电。	26 廿七 2009年2月26日，《中华人民共和国抗旱条例》发布施行。



西安大雁塔夜景



西安汉城湖

20
廿一

2003年2月20日，
国务院原则同意组建
中国水利水电建设集
团公司。

27
廿八

1965年2月27日，
东江—深圳供水工程
建成。

21
廿二

2006年2月21日，
《取水许可和水资源费
征收管理条例》公布。

28
廿九

2008年2月28日，修
订后的《中华人民共和
国水污染防治法》公布。

22
廿三

2011年2月22日，
国务院常务会议听取
全国病险水库除险加
固完成情况。

23
廿四

1983年2月23日，
国务院批准南水北调
东线一期工程方案。



西安曲江池



西安华清池





一 MON	二 TUE	三 WED
3 初三 全国爱耳日 2007年3月3日， 长江流域首次实施跨 省调水。	4 初四 2003年3月4日， 国务院原则同意《海 河流域水污染防治 “十五”计划》。	5 初五 中国青年志愿者服务日 学雷锋纪念日 2001年3月5日，我 国第一个省级洪水预警 报系统在福建省建成。
10 初十 2006年3月10日， 石羊河流域首次调水 正式开始。	11 十一 1985年3月11日， 国务院治淮会议在合 肥召开。	12 十二 植树节 1994年3月12日， 广州抽水蓄能电站一 期工程完工。 2012年3月12日， 第六届世界水论坛暨 世界水展在法国马赛 隆重开幕。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
		1 二月	2 初二
		1951年3月1日， 福建古田溪一级水电站开工建设。	1999年3月2日， 水利部网站正式加入政府上网工程。
6 惊蛰	7 初七	8 初八 妇女节	9 初九 保护母亲河日
1953年3月6日， 全国农田水利工作会议在北京召开。	2009年3月7日， 青海拉西瓦水电站首次泄水。	1982年3月8日， 水利电力部重新组建。	1987年3月9日， 福建水口水电站开工建设。
13 十三	14 十四	15 十五 消费者权益日	16 十六
1990年3月13日， 国务院批准黄河禹潼段 治导控制线规划意见。	2000年3月14日， 广州抽水蓄能电站全部建成。	2002年3月15日， 张掖地区节水型社会建设 试点项目正式启动。	1977年3月16日， 国务院抗旱领导小组成立。



故人西辞黄鹤楼，
烟花三月下扬州。

（唐）李白《黄鹤楼送孟浩然之广陵》

君到姑苏见，人家尽枕河
——水与苏州

苏州是水做的城市，江、湖、海、河，她一应俱全。城内湖光山色，烟波浩淼，基本保持着古代“水陆并行、河街相邻”的双棋盘格局、“三纵三横一环”的河道水系和“小桥流水、粉墙黛瓦、古迹名园”的独特风貌。苏州环城内外河网密布，凭藉众多的桥梁，形成了发达的交通网络。城内现存河道35.28公里、桥168座，是全国河道最长、桥梁最多的水乡城市，被誉为“东方水都”。

“苏州园林甲天下”，园得水而活，苏州园林充分体现了“自然美”的主旨，巧妙地引用了活水，使园中流动着拥有源头并常年不断的天然水，假山就水而叠，因水而活，尽显山水交融的写意画卷。



苏州拙政园

一 MON	二 TUE	三 WED
17 十七 1950年3月17日， 由水利部组织开展的 第一次淮河考察正式 启动。	18 十八 2011年3月18日， 《流域泥沙动力学模 型》获得第二届中国 出版政府奖图书奖。	19 十九 2011年3月19日， 糯扎渡水电站开工。
24 廿四 2002年3月24日， 《建设项目水资源论 证管理办法》发布。	25 廿五 1958年3月25日， 中央通过《关于三峡 水利枢纽和长江流域 规划的意见》。	26 廿六 2010年3月26日， 南水北调中线引江济 汉工程开工建设。
31 三月 1952年3月31日， 政务院发布《关于荆江 分洪工程的决定》。	 苏州留园	

THU

FRI

SAT

21

春分

22

廿二

世界水日

23

廿三

世界气象日

1958年3月21日，
毛泽东视察都江堰。

2010年3月22日，
中国水利博物馆在杭
州正式开馆。

1958年3月23日，
中央成都会议讨论三
峡工程建设问题。

28

廿八

29

廿九

1992年3月27日，国务院提出对三峡工程库区移民工作实行对口支援。

2002年3月28日，
大禹水利科学技术奖
获准设立。

2004年3月29日，
长江防洪模型在武汉
正式开工建设。

2004年3月30日，
大渡河瀑布沟水电站
正式开工。



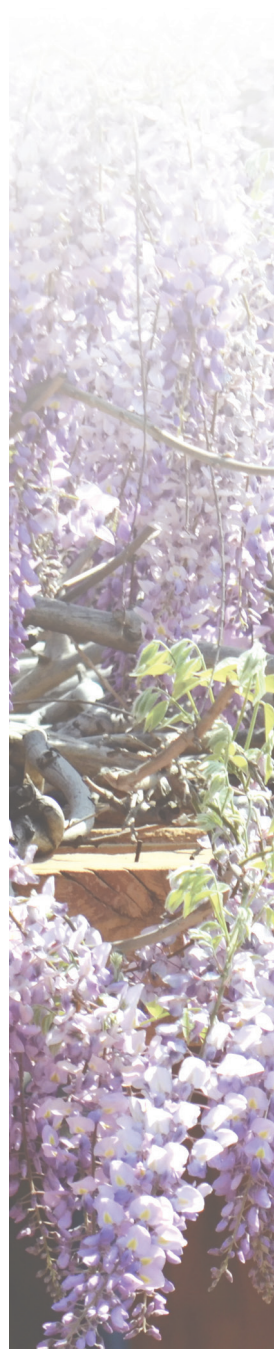
三月



苏州枫桥



苏州夜景





一 MON	二 TUE	三 WED
	1 初二 愚人节	2 初三
	1980年4月1日， 海河水利委员会在天 津成立。	1988年4月2日， 我国第一个农村电气化 学院在河海大学成立。
7 初八 世界卫生日	8 初九	9 初十
2009年4月7日， 小浪底水利枢纽工程顺 利通过国家竣工验收。	2008年4月8日，水 利部应对气候变化研究 中心在南京成立。	2008年4月9日， 《取水许可管理办法》 发布施行。
14 十五	15 十六	16 十七
1973年4月14日， 黄河中游水土保持工 作会议在延安召开。	2006年4月15日， 青海拉西瓦水电站正 式开工。	2006年4月16日， 黑河水首次春季进入 东居延海。

THU

FRI

SAT



SUN

6
初七

1958年4月6日，中共中央发布关于三峡工程的第一个正式文件。

13
十四

1957年4月13日，
三门峡水利枢纽工程
开工建设。

20
谷雨
复活节

1998年4月20日，
北京市城市水系治理工
程正式开工。



四月

人间四月芳菲尽，
山寺桃花始盛开。

（唐）白居易《大林寺桃花》



水绕天使城

——水与曼谷

泰国的河多如牛毛，首都曼谷，被誉为“天使之城”。大到湄南河，小到一条条的无名小河，大大小小的河流贯穿于曼谷及其周边的水域。曼谷市区河道纵横交错，水上贸易兴盛，河上荡漾着各种舟船，形成了独特实用的交通方式——水上快速巴士。市内繁忙的水上交通使曼谷有着“东方威尼斯”的美称。

在湄南河的风光中，曼谷的水上市场是最具特色、最吸引人的一道风景。 集市中，一条条卖货的小船在河道上交错往来，旅客可以随时品尝到地道的本地小吃和水果，再加上岸边那一座座水乡建筑，更是令人倍感亲切，流连忘返。

水灯节是泰国最热闹的传统节日之一，从十一月中旬持续至十二月中旬。这段时间是丰水期，各条河都盈满着水。每当十二月月圆时，湄南河就变成了一片灯的海洋，人们在河流中虔诚地放入水灯，寄托自己对美好未来的祝愿。



曼谷城市水景



湄南河

一 MON	二 TUE	三 WED
21 廿二 1958年4月21日， 周恩来主持召开三门峡工程现场会议，会期4天。	22 廿三 世界地球日 2010年4月22日， 第一次全国水利普查工作正式启动。	23 廿四 世界图书与版权日 2000年4月23日， 全国水土保持首批“十百千”示范工程命名会召开。
28 廿九 1984年4月28日， 国务院三峡工程筹备领导小组成立。	29 四月 2006年4月29日， 水利部首次依法公告42个国家级水土流失重点防治区。	30 初二 2004年4月30日， 我国电力总装机容量突破4亿千瓦。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
<p>24 廿五</p> <p>2009年4月24日， 太湖流域防汛抗旱总 指挥部成立。</p>	<p>25 廿六</p> <p>2007年4月25日， 《中华人民共和国水 文条例》公布。</p>	<p>26 廿七 世界知识产权日</p> <p>2000年4月26日， 国家节水灌溉北京工 程技术研究中心成立。</p>	<p>27 廿八</p> <p>2005年4月27日， 我国上海市苏州河环 境综合整治项目荣获 “能源全球奖”。</p>



曼谷水灯节



曼谷水上市场





一	二	三
MON	TUE	WED
5 立夏	6 初八	7 初九
1954年5月5日，永 定河官厅水库竣工。	2007年5月6日， 引江济太应急调水开始 实施。	1955年5月7日， 中央政治局会议通过 黄河规划报告。
12 十四 国际护士节	13 十五	14 十六
2009年5月12日， 全国水工抗震防灾学术 交流会在成都举行。	2000年5月13日，上 海市水务局组建成立。	1968年5月14日， 我国第一座混合式抽 水蓄能电站建成。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
1 初三 国际劳动节 1986年5月1日， 漫湾水电站开工建设。	2 初四 1964年5月2日， “三五”农业发展计 划发布，指出发展水 利是发展农业的首要 技术措施。	3 初五 1997年5月3日， 国务院办公厅发布关 于切实做好抗旱双保 工作的通知。	4 初六 青年节 1999年5月4日， 水利部南水北调规划 设计管理局成立。
8 初十 世界红十字日 世界微笑日 2001年5月8日， 《水利技术标准体系 表》颁布。	9 十一 2004年5月9日，长 江出版社在武汉成立。	10 十二 1990年5月10日， 观音阁水库开工建设。	11 十三 母亲节 1996年5月11日， 宁夏扶贫扬黄灌溉工 程举行奠基典礼。
15 十七 国际家庭日 1951年5月15 日，《人民日报》发 表“一定要把淮河修 好”题词。	16 十八 1977年5月16日，治 淮委员会恢复成立。	17 十九 世界电信日 2007年5月17日， 国务院批复《淮河防 御洪水方案》。	18 二十 国际博物馆日 全国助残日 2008年5月18日， 潘家铮基金正式设立。



五月榴花照眼明，
枝间时见子初成。

（唐）韩愈《题张十一旅舍三咏·榴花》



一城泉水半城湖

——水与济南

“泉城”是济南的别称。济南素以泉水众多、风景秀丽而闻名天下，泉水已经渗透到了这个城市的大街小巷，成为这座城市的血液。泉水让这座城市变得润泽，充满灵性，在豪放的气质里增添了雅致的韵味，地下涌出的清泉使这座城市呈现出了一道在北方城市中非常罕见的“小桥流水人家”的江南景致。济南城内百泉争涌，分布着久负盛名的趵突泉、黑虎泉、五龙潭、珍珠泉四大泉域，有“名泉七十二”之说。据统计，济南有四大泉域、十大泉群、733个天然泉，是一座天然岩溶泉水博物馆。

近年来，由于城市规模不断扩大，人口不断增加，导致济南泉水水位下降。为此，济南关闭了所有的自备井，号召市民节约用水，使得名泉之一的趵突泉水位持续高涨，再现趵突腾空、水涌若轮的气势。

一 MON	二 TUE	三 WED
19 廿一 2004年5月19日， 北京市水务局正式挂牌 成立。	20 廿二 2006年5月20日， 三峡大坝基本建成。	21 小满 1992年5月21日， 国务院治淮领导小组 成立。
26 廿八 1986年5月26日，中 国水土保持学会成立。	27 廿九 2011年5月27日， 浙江曹娥江大坝竣工。	28 三十 2005年5月28日， 南水北调中线北京西 四环暗涵工程开工。



济南趵突泉



济南黑虎泉

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
22 廿四 国际生物多样性日 1993年5月22日， 万家寨引黄入晋工程 举行奠基礼。	23 廿五 2011年5月23日， 科技部批准成立流域 水循环模拟与调控重 点实验室。	24 廿六 1957年5月24日， 国务院全国水土保持 委员会成立。	25 廿七 1989年5月25日， 广州抽水蓄能电站正式 开工。
29 五月 2002年5月29日， 松花江防汛总指挥部 在哈尔滨成立。 2013年5月29日， 《水土保持读本（小 学版）》入选2013年 “向全国青少年推荐 的百种优秀图书”推 荐书目。	30 初二 2006年5月30日， 紫坪铺水利枢纽工程 全部投产发电。	31 初三 世界无烟日 2007年5月31日， 水利发展“十一五” 规划发布。	



济南珍珠泉



济南五龙潭



一	二	三
MON	TUE	WED
2 端午节	3 初六	4 初七
1988年6月2日，国家防汛总指挥部成立。	1989年6月3日，国务院同意《关于漳河水量分配方案请示》。	2007年6月4日，黄河防汛抗旱总指挥部成立。
9 十二	10 十三	11 十四 中国人口日
1958年6月9日，新中国第一座大头坝在磨子潭水库建成。	2011年6月10日，水利部、教育部签订协议共建河海大学等8所高校。	1984年6月11日，国务院批准成立太湖流域管理局。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
			1 初四 国际儿童节
5 初八 世界环境日	6 芒种 全国爱眼日	7 初十	8 十一
1996年6月5日， 长江引水二期工程建 成通水。	1950年6月6日， 中央决定建立各级防 汛指挥部。	1959年6月7日， 周恩来视察岗南水库 和黄壁庄水库工地。	2001年6月1日， 尼尔基水利枢纽工程 开工。
12 十五	13 十六	14 十七	15 十八 父亲节
1963年6月12 日，国务院发布《关 于认真执行边界水利 问题的协议规定》。	2005年6月13日， 南水北调中线漕河渡 槽段工程开工建设。	1991年6月14日， 鲁布革水电站全部建 成投产发电。	2009年6月8日， 中国大坝协会成立。
			2011年6月15日，惠 州抽水蓄能电站竣工。



毕竟西湖六月中，
风光不与四时同。

（南宋）杨万里《晓出净慈寺送林子方》




人水相依的“北方威尼斯”

——水与阿姆斯特丹

阿姆斯特丹是荷兰的首都，也是荷兰第一大城市和第二大港口。它是一个浑然天成的水都，这里水入城中，人水相依，165条运河如蜘蛛网般环绕着市中心，由1000余座桥梁相连，水道两旁是典型的传统民居，密集的水道又将街巷分割开来。成群的海鸥在水道和楼房间飞舞，自然和谐。靠河两岸经常会停泊着许多特别的“船屋”，它们的船头、船尾放着不少盆栽植物和各种生活用具，船舱中布置得简洁而雅致，富有艺术性，使得该市被称为“北方威尼斯”。然而，与意大利威尼斯不同的是，威尼斯古旧城市内的河道大部分狭窄幽暗，行船都是传统的狭窄木船，阿姆斯特丹的河道却相对宽阔舒展，能乘坐几十人的游艇在河道里交错行驶，穿梭自如。



①②③④ 阿姆斯特丹城市水景

一 MON	二 TUE	三 WED
16 十九 父亲节 2003年6月16日， 三峡船闸试通航成功。	17 二十 1958年6月17日，甘 肃引洮上山工程开工。	18 廿一 1989年6月18日， 济南市引黄供水第一期 工程建成通水。
23 廿六 国际奥林匹克日 1995年6月23日， 岩滩水电站全部建成 投产。	24 廿七 2011年6月24日， 杭州西湖文化景观申遗 成功。	25 廿八 全国土地日 2008年6月25日， 海河防汛抗旱总指挥 部在石家庄成立。
30 初四 1990年6月30日， 北京第九水厂一期工程 全部投产供水。		

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
<p>19 廿二</p> <p>1986年6月19日， 三峡工程论证领导小组 成立。</p>	<p>20 廿三</p> <p>2007年6月20日， 淮河临淮岗洪水控制 工程竣工验收。</p>	<p>21 夏至</p> <p>1965年6月21日， 国务院批准水利电力 部接管农田水利和土 保持工作的报告。</p>	<p>22 廿五</p> <p>1990年6月22日， 国务院常务会议讨论 大中型水利水电工程 建设有关问题。</p>
<p>26 廿九 国际禁毒日</p> <p>1993年6月26日， 水利部批准烟台市为 全国首个国家级节水 农业示范市。</p>	<p>27 六月</p> <p>2002年6月27日， 《水利技术标准汇编》 首发仪式举行。</p>	<p>28 初二</p> <p>2003年6月28日， 淮河入海水道全线通 水仪式举行。</p>	<p>29 初三</p> <p>1991年6月29日， 《中华人民共和国水土 保持法》公布施行。</p>



六月





一 MON	二 TUE	三 WED
	1 初五 中国共产党建党纪念日 香港回归纪念日	2 初六
	1958年7月1日， 北京十三陵水库举行 落成典礼。	1991年7月2日， 《中华人民共和国防 汛条例》发布施行。
7 小暑 中国人民抗日战争 纪念日	8 十二	9 十三
2006年7月7日， 《大中型水利水电工程 建设征地补偿和移民安 置条例》公布。	2011年7月8日， 中央水利工作会议在 北京召开。	2002年7月9日， 亚行贷款黄河防洪项 目正式启动。
14 十八	15 十九	16 二十
2002年7月14日， 国务院原则同意《黄 河近期重点治理开发 规划》。	1954年7月15日，中 国第一份水电专业杂志 《水力发电》创刊。	2006年7月16日， 尼尔基水利枢纽首台 机组并网发电。

THU

FRI

SAT



SUN

6
初十

2001年7月6日，
“十五”水利发展规划发布。

13
十七

1987年7月13日，
国务院对安徽城西湖
退垦还湖作出批示。

20
廿四

1981年7月20日，
中央致电祝贺湖北省
党政军民战胜长江特
大洪峰。



七月七日生長殿，
夜半無人私語時。

（唐）白居易《长恨歌》

青山碧水的滨江之城

——水与武汉

武汉是全世界水资源最丰富的特大城市之一。很少有城市具备武汉这种大江大湖的气魄，长江、汉水在城中交汇，市辖区内有166个湖泊，面积较大的包括东湖、南湖、沙湖、墨水湖、太子湖、保安湖等，其余的湖泊如星罗棋布，故又得名“百湖之市”。水域面积占全市土地面积的1/4，构成了武汉极具特色的滨江滨湖水生态环境。

东湖是武汉最有名的湖泊，面积为杭州西湖的5倍多，是中国最大的城中湖。它沿着断谷侵入陆地，形成众多的湖汊，湖湾交错，湖岸曲折。全湖有大小岬湾120多个，岸线长112公里，形成时隐时现、时狭时阔、错落有致的水景，配上如画的山色，素有“九十九湾”之称。



武汉长江边的黄鹤楼



武汉东湖

一 MON	二 TUE	三 WED
<div>21 廿五</div> <div>1984年7月21日， 国际泥沙研究培训中心 成立。</div>	<div>22 廿六</div> <div>2007年7月22日， 水布垭电站首台机组正 式并网发电。 2009年7月22日， 中国水利水电出版社膺 选中国首批加入世界水 理事会成员单位。</div>	<div>23 大暑</div> <div>2010年7月23日， 鲁地拉和龙开口水电 站工程环评通过。</div>
<div>28 初二</div> <div>1997年7月28日， 全国节约用水工作电视 电话会议召开。</div>	<div>29 初三</div> <div>1983年7月29日，葛 洲坝二江水电站建成。 2013年7月29日，奔 流电子音像出版社《造镜 探苍穹》（DVD）入选 2013年国家新闻出版广电 总局组织的首届向全国青 少年推荐50种优秀音像电 子出版物目录。</div>	<div>30 初四</div> <div>1955年7月30日， 一届人大二次会议通过 黄河综合规划的决议。</div>

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
<div>24 廿八</div> <div>2006年7月24日， 《黄河水量调度条例》 公布。</div>	<div>25 廿九</div> <div>1957年7月25日， 《水土保持暂行纲要》 发布。</div>	<div>26 三十</div> <div>2004年7月26日， 首部水利蓝皮书《2004 中国水利发展报告》出 版发行。</div>	<div>27 七月</div> <div>1988年7月27日， 国务院表彰奖励黄淮 海平原农业开发科技 人员。</div>



31
初五

2003年7月31日，
国务院决定成立南水北
调工程建设委员会。



武汉沿江大道



武汉江滩





一 MON	二 TUE	三 WED
4 初九	5 初十	6 十一
2008年8月4日， 九旬峡水利枢纽建成。	2002年8月5日， 金水工程正式启动。	2003年8月6日， 国务院召开全国抗旱工 作电视电话会议。
11 十六	12 十七	13 十八
1998年8月11日， 国家防总特别会议提 出严防死守长江大堤 的意见。	1998年8月12日， 在当年大洪水中溃口 的长江干堤九江堤段 堵口成功。	1979年8月13日， 国务院批准《关于成 立珠江水利委员会的 报告》。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
	1 初六 中国人民解放军建军 纪念日 2000年8月1日， 水利部发展研究中心 在北京成立。	2 初七 七夕 1989年8月2日， 葛洲坝水利枢纽工程 全部建成。	3 初八 1956年8月3日， 广东流溪河水电站开 工建设。
7 立秋 1998年8月7日， 中央北戴河会议形成 决议《关于长江抗洪 抢险工作的决定》。	8 十三 全民健身日 1952年8月8日， 华东水利学院在南京 成立。	9 十四 2001年8月9日， 《中华人民共和国水土 保持法》颁布实施十周 年纪念大会举行。	10 十五 2009年8月10日， 水力发电科学技术奖获 准设立。
14 十九 1974年8月14日， 国务院对荆江防汛发 出特急电报，要求确 保安全。	15 二十 1992年8月15日， 国家防汛总指挥部更 名为国家防汛抗旱总 指挥部。	16 廿一 1982年8月16日， 全国第四次水土保持 工作会议开幕。	17 廿二 1988年8月17日，龙 羊峡水电站大坝建成。



八月长江万里晴，
千帆一道带风轻。

（唐）崔季卿《晴江秋望》

处处山连水自通

——水与桂林

“千峰环野立，一水抱城流”，桂林有着与自然山水紧密结合的独特城市空间，随便在哪里一坐，放眼望去就是一景，说它是“山水之城”绝对实至名归。桂林境内河流密布，有漓江、湘江、洛清江、浔江、资江5条江，水利资源旅游和资源都很丰富，因此造就了“桂林山水甲天下”的美名。

桂林著名的“两江四湖”景区是指漓江、桃花江、木龙湖、桂湖、榕湖和杉湖，其环城水系全长7.33公里，水面面积38.59万平方米，该工程最早形成于北宋年间，古代曾经游人如织，舟楫纵横。

为了从根本上改善桂林市的生态环境，完善城市功能，给桂林山水锦上添花，桂林实施了两江四湖连通工程，重新疏通了这条古水道，使之成为古今融合、天人合一的秀美画卷，重现古时桂林“一水抱城流”的自然之美。

一 MON	二 TUE	三 WED
18 廿三	19 廿四	20 廿五
1998年8月18日， 二滩水电站首台机组 正式并网发电。	1993年8月19日， 《长江三峡工程建设移 民条例》发布施行。	1953年8月20日， 政务院政务会议批准 《关于农田水利工作的 报告》。
25 八月	26 初二	27 初三
2010年8月25日， 我国水电装机突破2亿 千瓦。	2008年8月26日， 宁夏扶贫扬黄灌溉一 期工程竣工。	1990年8月27日， 全国农田水利基本建 设会议在北京召开。



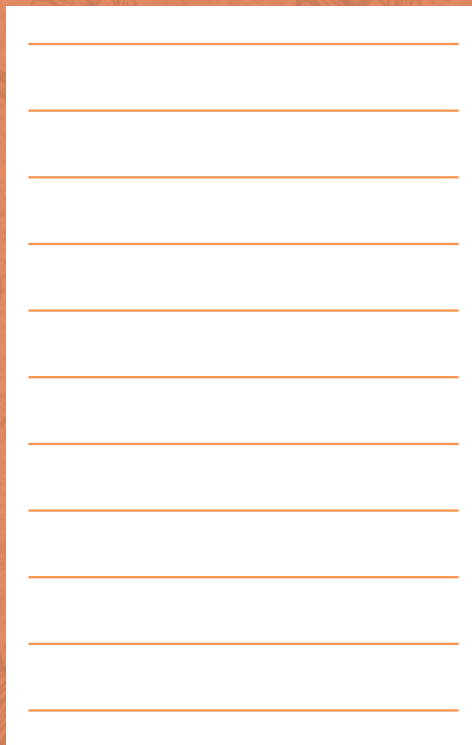
①②桂林山水

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
21 廿六 2000年8月21日， 黑河干流开始实施水资源统一调度和管理。	22 廿七 2012年8月22日，李 仪祉纪念馆正式开馆。	23 处暑 2002年8月23日， 国务院总理会议通过 《南水北调工程总体规划》。	24 廿九 2008年8月24日， 水布垭水电站全部建 成投产。
28 初四 1998年8月28日， 飞来峡水利枢纽工程 大江截流成功。	29 初五 1997年8月29日， 《中华人民共和国防洪 法》颁布。	30 初六 1958年8月30日，周 恩来主持会议听取治黄规 划的汇报。 2013年8月30日， 《中国电力行业标准（英 文版）》隆重出版。	31 初七 1958年8月31日， 中央北戴河会议讨论 三峡工程建设问题。



③④ 桂林城区





三

WED

3
初十

1986年9月3日，宁夏固海扬水工程竣工。

10
十七
教师节

1953年9月10日，
新中国第一所水电中
等学校在北京成立。

17
廿四

1998年9月17日，
《人民日报》发表《论
九八抗洪精神》。

THU

FRI

SAT



SUN

1998年9月4日，中共中央总书记江泽民发表《发扬抗洪精神，重建家园，发展经济》的重要讲话。

1983年9月11日，
引滦入津工程正式通
水使用。

2008年9月18日，
2008年北京奥运会应急
供水开始实施。

2011年9月18日，
《水工设计手册》（第
2版）首发式举行。

1994年9月5日，
水利水电科学研究院更
名中国水利水电科学研
究院。

1994年9月12日，
小浪底水利枢纽主体工程举行开工典礼。

1996年9月19日，
盐环定扬黄共用工程
胜利竣工。

2009年9月6日，
江西省峡江水利枢纽
工程举行奠基典礼。

2006年9月13日，
新疆喀腊塑克水利枢纽
工程开工。

20
廿七
全民国防教育日
全国爱牙日

2004年9月20日，
黄河公伯峡水电站首
台机组并网发电。

2011年9月7日，
《太湖流域管理条例》
公布。

1991年9月14日，
二滩水电站正式开工
建设。

21
廿八
国际和平日

1990年9月21日，国务院批转《长江流域综合利用规划简要报告》。



九月

可怜九月初三夜，
露似真珠月似弓。

（唐）白居易《暮江吟》

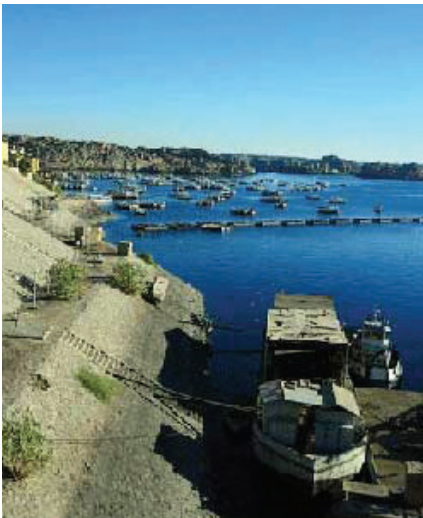


尼罗河上的明珠

——水与阿斯旺

尼罗河是埃及的“生命之河”，几乎所有的埃及城市都是沿着尼罗河水兴建的。尼罗河流入埃及境内后，首先经过阿斯旺，它是埃及最南端的城市，也是世界上最干燥的地方之一。市内的阿斯旺高坝坐落在尼罗河的干流上，高111米，长3830米，宽40米，为世界七大水坝之一，是一座具有防洪、发电、灌溉、水产、航运、旅游等多种功能的综合水利工程，它的建成从根本上消除了洪水泛滥和土地干旱。其南面形成的一个人工湖——阿斯旺水库，湖长500多公里，平均宽12公里，面积6500平方公里，是世界第二大人工湖，深度（210米）和蓄水量（1820亿立方米）则居世界之首。

在阿斯旺，游客们可以搭乘当地的白色帆船，体验一次航行之旅。在宽广的河面上，一边与船夫交谈，感受当地的民风，一边凭栏远眺，饱览尼罗河畔的美丽风景。



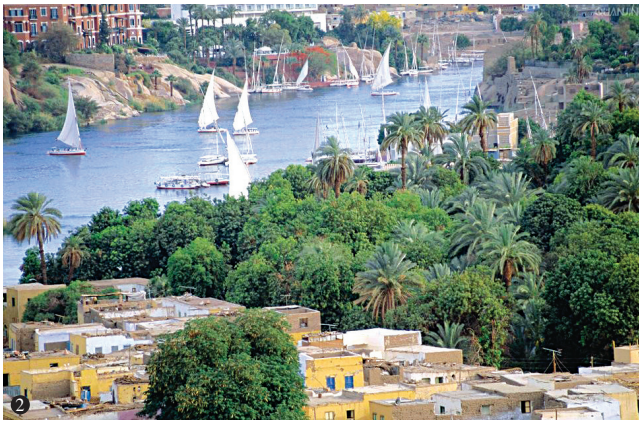
阿斯旺水库

一 MON	二 TUE	三 WED
22 廿九 国际无车日 1956年9月22日， 安徽磨子潭水库开工 兴建。	23 秋分 2000年9月23日， 内蒙古呼和浩特市水 务局正式成立。	24 九月 1999年9月24日， 《珠江河口管理办法》 发布施行。
29 初六 2009年9月29日， 水利部在北京召开纪 念新中国成立60周年 大会。	30 初七 2010年9月30日， 国务院召开加快水利 建设专题会议。	

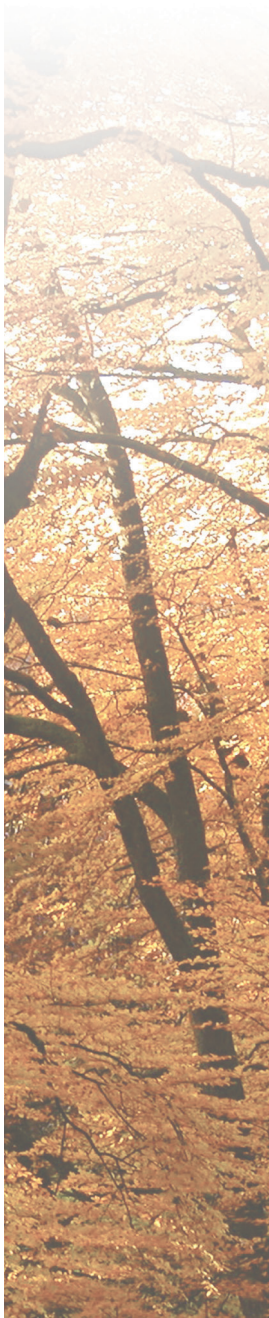


阿斯旺大坝

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
<p>25 初二</p> <p>1981年9月25日， 葛洲坝大江截流工程获 国家优质工程金质奖。</p>	<p>26 初三</p> <p>2004年9月26日， 我国水电装机容量突 破1亿千瓦庆典在公伯 峡水电站举行。</p>	<p>27 初四 世界旅游日</p> <p>1958年9月27日， 刘家峡、盐锅峡水电 站同时开工兴建。</p>	<p>28 初五 国际聋人节</p> <p>1993年9月28日， 中国长江三峡工程开 发总公司正式在宜昌 成立。</p>



①②③阿斯旺城市水景





一 MON	二 TUE	三 WED
		1 初八 国庆节 国际音乐日
		1979年10月1日， 珠江水利委员会成立。
6 十三 国际住房日	7 十四	8 寒露 全国高血压日 国际减轻自然灾害日
1997年10月6日， 长江三峡工程导流明 渠正式通航。	1981年10月7日， 国务院批准水利部对 沂沭泗水系实行统一 管理。	1999年10月8日， 飞来峡水利枢纽建成 并开始试运行。
13 二十	14 廿一 世界标准日	15 廿二 全球洗手日 国际盲人节
1985年10月13日， 《中国水力发电年鉴》 首卷出版发行。	1950年10月14日， 政务院发布《关于治理 淮河的决定》。	1969年10月15 日，甘肃景泰川电灌 一期工程开工。

THU

FRI

SAT



SUN

2003年10月16日，大朝山水电站全部建成投产。

2002年10月17日，钱宁泥沙科学技术奖正式设立。

2013年10月18日，《漫画素描技法从入门到精通——基础篇》，第十二届输出引进版优秀图书推介活动中获得输出优秀图书奖。

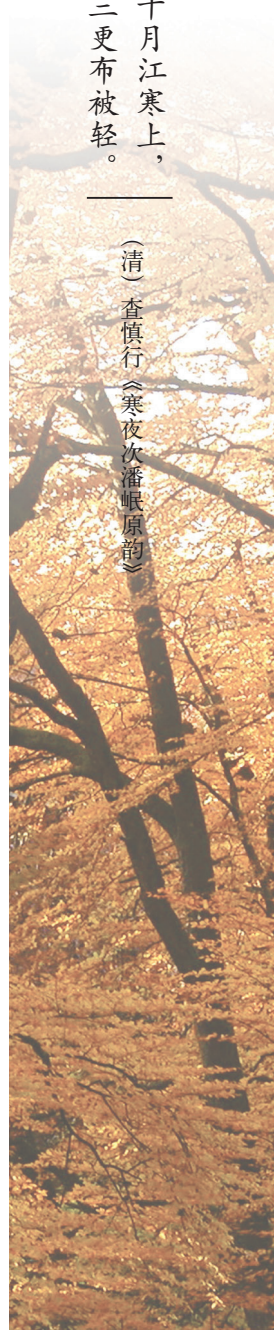
1949年10月19日，傅作义任中央人民政府水利部部长。



十月

不知十月江寒上，
陡觉三更布被轻。

（清）查慎行《寒夜次潘岷原韵》



晚来水车下，凉意沁诗脾

——水与兰州

兰州是甘肃省的省会，地处黄河上游，市区南北群山环抱，东西黄河穿城而过，蜿蜒百余里，具有带状盆地城市的特征。兰州是唯一黄河穿越市区中心而过的省会城市，市区依山傍水，山静水动，形成了独特而美丽的两山夹一河的城市景观。

兰州曾被誉为“西北水车之城”，有诗云：“水飞轮转浪如山，引得黄流稼万滩。”由于兰州的土壤大都属于大孔隙湿陷性黄土，含蓄水分的能力很差，其降水又多集中在秋季，因而，兰州人虽然怀抱着滔滔黄河，却只能目送河水东流。水车的引进使兰州的历史走上了一个新的台阶，它是利用黄河水流自然冲击力的水利设施，自第一辆水车诞生后，黄河两岸竞相仿造，蔚成风气，据统计当时兰州市的水车共有三百多辆，是真正的“水车之都”。目前，在兰州市的市区内仍然建有展示当年水车文化的“兰州水车园”。

一 MON	二 TUE	三 WED
20 廿七	21 廿八	22 廿九
1998年10月20日，《中共中央 国务院关于灾后重建、整治江湖、兴修水利的若干意见》发布。	2006年10月21日，淮河入海水道工程通过竣工验收。	1956年10月22日，长江流域规划办公室成立。
27 初四	28 初五	29 初六
2006年10月27日，国务院批复《全国山洪灾害防治规划》。	1997年10月28日，小浪底水利枢纽成功截流。	2012年10月29日，丰满水电站全面治理工程开工。



穿越兰州市区的黄河

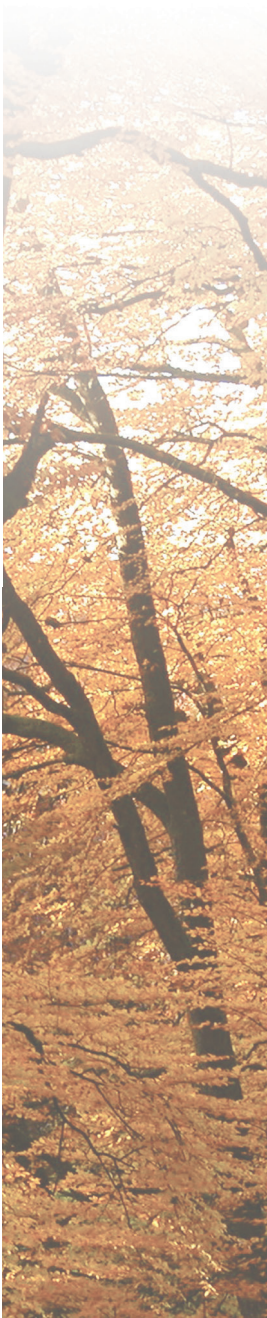
四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
23 霜降 2010年10月23日，新中国治淮60周年纪念大会在蚌埠举行。	24 闰九月 联合国日 1995年10月24日，全国第一个农村水电初级电气化地区在广西梧州建成。	25 初二 2004年10月25日，小湾水电站实现大江截流。	26 初三 2010年10月26日，三峡工程顺利实现试验性蓄水目标。
30 初七 2008年10月30日，三峡工程26台机组全部投产发电。	31 初八 世界勤俭日 万圣节 2002年10月31日，第七次引黄济津开始实施。		



兰州黄河母亲雕像



兰州水车园





Blank lined area for notes.

一 MON	二 TUE	三 WED
3 十一	4 十二	5 十三
1994年11月3日， 万家寨水利枢纽主体 工程正式开工。	2008年11月4日， 三峡水库试验性蓄水至 172.3米。	1954年11月5日， 佛子岭水库建成。
10 十八	11 十九	12 二十
1997年11月10日， 云南省大朝山水电站截流 成功。	1996年11月11 日，江泽民等党和国家 领导人到永定河工地参 加劳动。	1969年11月12 日，国务院治淮规 划小组成立。

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
		1 初九	2 初十
		1949年11月1日， 水利部召开成立大会。	2011年11月2日， 国务院常务会议通过 《全国抗旱规划》。
6 十四	7 立冬	8 十六 中国记者日	9 十七 全国消防宣传教育日
2006年11月6日， 临淮岗洪水控制工程 建成。	1950年11月7日， 新中国第一所水利院 校淮河水利专科学校 在南京成立。	1997年11月8日， 三峡工程成功实现大 江截流。	2010年11月9日， 积石峡水电站首台机 组投产发电。
13 廿一	14 廿二 世界糖尿病日	15 廿三	16 廿四
1991年11月13 日，淮河下游入江水道 加固工程开工。	2011年11月14 日，马来西亚巴贡水 电站工程获我国第一 个海外工程金质奖。	1958年11月15 日，内蒙古引黄灌区 总干渠开工。	2011年11月16 日，国务院决定建立 青海三江源国家生态 保护综合试验区。



十一月中长至夜，
三千里外远行人。

（唐）白居易《冬至宿杨梅馆》



惠泽膏流润九垓

——水与成都

成都是四川省的省会，境内河网纵横、物产丰富、水系发达，历史上曾九次成为王朝的都城。

战国时期，秦太守李冰利用“深淘滩、低作堰”的技术，以“无坝引水”为特色在成都建成了举世闻名、万代受益的都江堰，灌溉着灌县以东成都平原上的万顷农田，使成都“水旱从人，不知饥馑”，从此被誉为“天府之国”。由于都江堰布局合理、运行科学，且与环境和谐结合，所以也被称为“世界水利文化的鼻祖”，并被列入世界文化遗产。其附近景色秀丽，文物古迹众多，是成都最著名的风景区之一。

都江堰有严格的岁修制度。每到冬天枯水季节便筑堤断水，进行维修，到第二年的清明节春灌时，举行隆重而热闹的“开水节”。“开水节”上，河工们奋力砍断鱼嘴前杓槎上的绳索，江水如万马奔腾，汹涌而下，这时人们纷纷祈福消灾，愿神灵保佑丰收。

一 MON	二 TUE	三 WED
17 廿五 国际大学生节	18 廿六	19 廿七
1963年11月17日，毛主席题词“一定要根治海河”。	2009年11月18日，国务院批复《全国蓄滞洪区建设与管理规划》。	1991年11月19日，国务院印发《关于进一步治理淮河和太湖的决定》。
24 初三	25 初四	26 初五
2000年11月24日，浙江东阳与义乌签订用水权转让协议。	1976年11月25日，甘肃引大入秦工程开工兴建。	2012年11月26日，《国家农业节水纲要》公布。



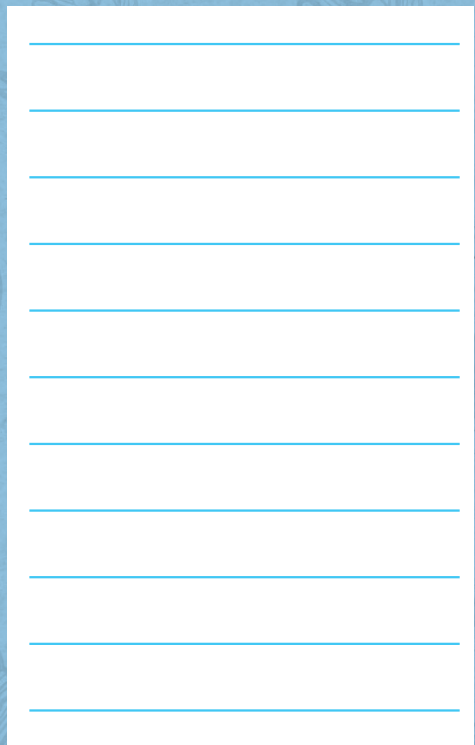
都江堰

四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
20 廿八 1972年11月20日，国务院第一次实施引黄济津应急调水。	21 廿九 1955年11月21日，汉江下游杜家台分洪工程正式开工。	22 小雪 2006年11月22日，甘肃省九甸峡水利枢纽及引洮供水一期工程开工。	23 初二 2003年11月23日，临淮岗洪水控制工程顺利实现淮河截流。
27 初六 感恩节 1991年11月27日，葛洲坝水利枢纽大江工程通过国家竣工验收。	28 初七 2003年11月28日，黑河水量调度完成国务院分水目标。	29 初八 2000年11月29日，青城山—都江堰入选世界遗产名录。	30 初九 2006年11月30日，《水法规体系总体规划》修订出台。



①②成都市区水景





WED

3
十二
世界残疾人日

1984年12月3日，太湖流域管理局在上海成立。

10
十九
世界人权日

1956年12月10日，珠江、韩江水利委员会成立。

17
廿六

1999年12月17日，水布垭水电站正式获准立项。

THU

FRI

SAT



2006年12月4日，
全国对口支援三峡库区
移民工作会议召开。

1990年12月11日，汉江安康水利枢纽工程首台机组并网发电。

2008年12月18日，浙江曹娥江大闸下闸蓄水。

2000年12月5日，
联合国工业发展组织
国际小水电中心在杭
州成立。

2010年12月12日，积石峡水电站全部建成投产。

1999年12月19日，长江重要堤防隐蔽工程建设项目启动。

2003年12月6日，
张河湾抽水蓄能电站
正式开工建设。

2001年12月13日，
《中国水利年鉴》新版
首发式在水利部召开。

2001年12月20日，
“大江大河治理和开发”入选20世纪我国重大工程技术成就。

1999年12月7日，
李家峡水电站主体工程全面竣工。

1994年12月14日，三峡工程正式开工建设。

1996年12月21日，五强溪水电站全部建成投产。



十二月

寒冬十二月，
晨起践严霜。

（汉）无名氏《别诗》



灵动的水上城市

——水与汉堡

汉堡位于德国北部，处处蓝天碧水。这里有近2500座桥梁跨越易北河、阿尔斯特湖和比勒河之间，拥有迷宫般纵横交错的水域和水道。

汉堡是重要的水上枢纽，拥有德国最大的天然良港汉堡港，同世界上1000多个港口相连。世界各地的远洋货轮来德国时，都会在汉堡港停泊，所以汉堡被称为“德国通往世界的大门”。港口给汉堡注入了活力，她和沿岸古老的钟楼码头完美融为一体，构成了一道独特的城市风景线。汉堡与水的关系不仅体现在繁忙的海港上，而且体现在市内的河流及桥梁上，许多居民以小轮船为主要的交通工具。乘船可以直接进入市中心，或上班、上学，或购物、游览。在河流众多的汉堡市，你会发现一座座桥梁扑面而来，各式各样，目不暇接，这里的桥梁远远多于水上城市威尼斯，汉堡也是世界上桥梁最多的城市。

一 MON	二 TUE	三 WED
22 冬至	23 初二	24 初三
1992年12月22日，天生桥二级水电站首台机组并网发电。	1954年12月23日，《黄河综合利用规划技术经济报告》完成。	2000年12月24日，天荒坪抽水蓄能电站全部建成投产。
29 初八	30 初九	31 初十
2008年12月29日，张河湾抽水蓄能电站建成发电。	2003年12月30日，南水北调中线京石段应急供水工程开工。	2005年12月31日，南水北调东线济平干渠通水成功。



四 THU	五 FRI	六 SAT	日 SUN
<p>25 初四 圣诞节</p> <p>1970年12月25日，中央批准兴建葛洲坝工程。</p>	<p>26 初五</p> <p>1999年12月26日，二滩水电站全面建成投产。</p> <p>2013年12月26日《流域水资源保护和水质改善理论与技术》入选国家新闻出版广电总局第四届“三个一百”原创图书出版工程。</p>	<p>27 初六</p> <p>2002年12月27日，南水北调工程正式开工建设。</p>	<p>28 初七</p> <p>2003年12月28日，国务院南水北调工程建设委员会办公室正式挂牌。</p>



①②③④ 汉堡港口及城市水景





到



功

2014

农历甲午年



Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dashed lines.

通信录

E-mail

地址

[illegible]