

古今中外

识集锦《古今中外》21—30辑合订本



古今中外
——三〇輯合訂本



江苏科学技术出版社

古今中外

21—30辑合订本

出版：江苏科学技术出版社

发行：江苏省新华书店

印刷：第七二一四工厂

开本787×092毫米 1/32 印张 11 插页 4

1985年11月第1版 1988年2月第2次印刷

印数 38,931—49,960册

ISBN 7—5345—0261—6

Z · 36

定价：2.10元

古今中外（21~30辑）总目录

〔名人轶事〕

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (21) 1 鲁迅搁笔奔医院 | (25) 2 鲁迅过年 |
| (21) 1 陶铸郴州《踏莎行》 | (25) 2 父子竹刻家 |
| (21) 2 郑和的原籍、寄籍 | (25) 3 梁启超与中国第一本小说
杂志 |
| (21) 2 叶天士学针术 | (25) 4 大雨帮助了罗丹 |
| (21) 3 瞿秋白幽默之一例 | (25) 5 吴承恩的太学生生活 |
| (21) 3 司马光论俭 | (26) 1 周总理的文体生活辑录 |
| (21) 4 孙毓秀和儿童文学 | (26) 1 尚小云闻瓜取凉 |
| (21) 4 黄永玉画荷 | (26) 2 何香凝裙赠蒋介石 |
| (21) 5 倪长犀与《地震记》 | (26) 2 徐灵胎奉诏二进宫 |
| (21) 6 恽逸群茶后闲话写文章 | (26) 3 席勒和歌德的友谊 |
| (21) 6 热爱绿化的大诗人 | (26) 4 李公朴是怎样离开国民党的 |
| (22) 1 毛主席读二十四史 | (26) 4 苏轼为何号“东坡” |
| (22) 1 周总理改错字 | (26) 5 这个字万不能改 |
| (22) 2 洗星海在巴黎 | (26) 5 爱迪生攻克考试关 |
| (22) 2 史学家陈垣的爱国精神 | (26) 6 沈尹默书法二三事 |
| (22) 3 邓拓与科普 | (26) 6 陆果执法不畏权势 |
| (22) 4 爱国士子谭嗣同 | (27) 1 注述六家胸有甲 |
| (22) 5 林则徐作对联 | (27) 1 一砚双雄照汗青 |
| (22) 5 张仲景和姜 | (27) 2 邓拓万金救古画 |
| (22) 6 达尔文的生活规律 | (27) 2 老舍幼年名字 |
| (22) 6 “阿甲”其名由来 | (27) 3 黄宾虹的“吾人之心” |
| (23) 1 酬战春云湛碧血 | (27) 3 爱迪生进入实验室后 |
| (23) 1 陈天华万里寄血书 | (27) 4 吴友如和《点石斋画报》 |
| (23) 2 外国八路汉斯·希伯 | (27) 5 解缙与对联 |
| (23) 3 陶行知的幽默 | (27) 5 披裘公讽刺札 |
| (23) 4 宋慈与《洗冤集录》 | (28) 1 冯玉祥营救胡志明 |
| (23) 4 柳宗元植树诀 | (28) 1 挽续范亭联 |
| (23) 5 范仲淹捐地兴学 | (28) 2 萧三的最后宿愿 |
| (23) 5 颜真卿辞官求师 | (28) 4 柯南·道尔和他的老师 |
| (23) 5 俞振飞刻苦学戏 | (28) 5 侯外庐翻译《资本论》 |
| (24) 1 周总理题写碑文 | (28) 6 溥仪的一“变” |
| (24) 1 爱国女画家潘玉良 | (29) 1 他的墓地是大海 |
| (24) 2 环球旅行家潘德明 | (29) 1 周建人同志遗言 |
| (24) 3 诸葛亮知人之道 | (29) 2 自学成才的萧楚女 |
| (24) 3 苏沃洛夫的提问 | (29) 3 代英作词勉难友 |
| (24) 4 李渔与金陵芥子园 | (29) 3 邹韬奋为读者的可贵精神 |
| (24) 4 赵丹家书 | |
| (25) 1 柳亚子两写遗嘱 | |

(29)	4	大器晚成的鲁宾斯坦	(22)	14	石头钱币
(29)	5	李清照赠诗胡松年	(23)	6	《明日歌》与《今日歌》
(29)	6	冯梦龙的《禁溺女告示》	(23)	6	您知道吗
(30)	1	“先给他点在眼睛里做试验”	(23)	7	微电子学的进步与新的技术革命
(30)	1	彭德怀诗咏长江大桥	(23)	8	观测风向风力的古人
(30)	2	名人在生命的最后时刻	(23)	8	回音建筑奇趣录
(30)	3	“集体农庄”一词的发明者	(23)	9	我国最早的水军和水战
(30)	4	陶行知诗讽胡适	(23)	9	“百战”之名
(30)	5	史可法与扬州城	(23)	10	中国体坛之最拾零
(30)	6	哈喇两人吴江县境	(23)	11	非洲人发型的含义
〔谈天说地〕					
(21)	7	中国古代第一个女将军	(23)	11	咀嚼有助美容
(21)	7	奇特的香稻	(23)	11	古城庞培再现
(21)	8	江苏之最点滴	(23)	11	三千岁的大马士革
(21)	9	印加人石墙之谜将揭开	(23)	12	华沙来历的传说
(21)	10	龟山·鳌乡	(23)	13	五四前后的报纸副刊
(21)	10	乔埃蔷薇	(23)	13	英语中的中文
(21)	11	芝加哥大火	(23)	14	奇特的艾尔斯岩
(21)	11	藤儿向左旋	(23)	14	奇特的房屋
(21)	12	信之最	(23)	15	奇妙的玻璃幕墙
(21)	13	独一无二的棉织物之谜	(23)	16	古浴器虢季子白盘
(21)	14	世界究竟有多少语种	(23)	16	古墨散异香
(21)	14	荷兰的风磨公园	(23)	17	昆虫食品
(21)	14	目睹星球诞生的人	(23)	17	谁发明避雷针
(21)	14	欲治癌 可生食	(24)	5	联合国点滴
(21)	15	西方流传的幸福宝石—— 诞生石	(24)	5	漫话滑冰
(21)	15	一天讲多少话	(24)	6	人类起源的传说
(21)	16	锁具拾趣	(24)	6	美国科学家的预言
(21)	17	啤酒话故	(24)	7	人类何时到达南北美洲
(22)	7	何谓“新的技术革命”	(24)	7	缘木求鱼
(22)	8	电脑的发展概况	(24)	8	“SS—20”、“潘兴二式”和巡航导弹
(22)	8	六十年循环花甲子	(24)	8	世界飞机之最
(22)	9	世界上第一条完全自动化 铁路	(24)	9	船舶压载技术小史
(22)	10	我国上古时代的四次地震	(24)	9	第一个信箱
(22)	11	在沙漠里钓鱼	(24)	10	席卷全球的龙卷风
(22)	11	海龟地道	(24)	11	世界三大古纸
(22)	12	徐州煤田与苏轼	(24)	11	瞎子的梦境
(22)	12	粪便臭气的害处	(24)	12	你知道吗
(22)	12	巨型山东龙	(24)	13	美国ABC到江苏找“根”
(22)	13	东海话龙迹	(24)	13	滑头话
(22)	14	新锁拾零	(24)	14	你一天中的生物钟
			(24)	14	英国历史上有六个女王
			(24)	15	黑太阳——蜂窝煤饼
			(24)	15	芙蓉被和羽扇
			(24)	15	“吐痰”琐记

(25)	6	蓝天“警察”	(26)	16	潜水艇首次用于战争
(25)	6	我国最早的航标	(26)	17	历代监狱的名称
(25)	7	人类第一次由空中去北极 探险	(26)	17	仅仅为集邮爱好者
(25)	7	往之不谏 来者可追	(27)	6	庞培城的灾难
(25)	8	形形色色的马拉松	(27)	8	罕见的血型
(25)	9	荷兰的国菜	(27)	8	最大的货轮
(25)	10	日本人的寿命	(27)	8	漂人湖
(25)	10.	棕色莱索托大钻石	(27)	8	一年过三种日子
(25)	10	南极的冰有多少	(27)	8	印巴次大陆
(25)	10	英伦不止三岛	(27)	8	大小袖珍国
(25)	10	最大和最小的食谱	(27)	8	哪来金字塔大石块
(25)	10	西施姓施不姓西	(27)	9	未来通讯的明星——集成 光路
(25)	10	能量相当	(27)	10	中药和文学
(25)	11	苏州丝绸古今谈	(27)	11	谢灵运的登山鞋
(25)	12	古代诗人谈梅雨	(27)	12	机器人趣闻
(25)	12	十二道“金牌”	(27)	12	警策动人的告示牌
(25)	13	口哨语	(27)	13	狮身人面像在抱怨
(25)	14	入乡问俗	(27)	13	罪应为祇
(25)	14	养薄胜祭丰	(27)	14	电脑开飞机
(25)	15	干草之灵	(27)	14	最古老的食谱
(25)	16	释“三九”、“九九”、 “十九”	(27)	15	中国古代的密写法
(25)	17	说冰	(27)	15	张弼士与金奖白兰地
(25)	18	关于中国的国花	(27)	16	芜湖铁画
(25)	18	蛇蛋	(27)	16	钓鱼台国宾馆
(25)	19	西方整容别有因	(27)	17	日本政治家的保镖
(25)	19	中外“诗三百”	(28)	7	ASAT——摧毁军事卫星 之导弹
(26)	7	江苏三石	(28)	8	地热井
(26)	8	我国茶叶世界之最	(28)	8	外国人与茶
(26)	8	球雷	(28)	9	视听图书馆
(26)	9	通信卫星	(28)	9	海底生命
(26)	9	幽默的广告语言	(28)	10	电脑钓鱼杆
(26)	10	维纳斯出土后的遭遇	(28)	10	空调服
(26)	10	我国古代的交通规则	(28)	10	海轮“吃”补药
(26)	11	微型电脑的新应用	(28)	11	耐受性记录拾零
(26)	11	电脑与宗教	(28)	11	电子导盲犬
(26)	12	扬州史公祠的楹联	(28)	12	热带雨林里的彼格迈人
(26)	12	20秒钟后的老人	(28)	13	奇趣的国家
(26)	13	我国现存的最早家信	(28)	14	《茶经》版本
(26)	13	宋徽宗创办画院	(29)	7	我推广微电脑可加快四化 进程
(26)	14	白色血液	(29)	7	有眼机器人
(26)	14	过量服用维E有害	(29)	8	流感，鸟带来
(26)	15	硅谷是怎样形成的	(29)	8	噪声与鲜花
(26)	15	您知道吗	(29)	8	鼾声赛过摩托车
(26)	16	云台山中的鸟王国			

(29)	9	特异的金属及其用途	(23)	18	甘瓜生在苦蒂上——谈谈世界的矛盾性
(29)	10	世界古城之一——丹吉尔	(23)	19	一字至七字诗
(29)	11	沙子“唱歌”的奥秘	(23)	20	竹
(29)	11	揭开“哑泉”之谜	(23)	21	金龟
(29)	12	全国之最	(23)	21	银针
(29)	12	我国物产之“都”	(23)	22	红豆相思
(29)	13	萝卜轶事	(23)	22	荆棘丛生
(29)	13	我国古代的机器人	(24)	16	病树前头万木春
(29)	14	“百家姓”小考	(24)	17	燕归来
(30)	7	未来的海洋城市	(24)	18	香和香料
(30)	7	太平天国时的农事历书	(24)	19	河豚本非席中菜
(30)	8	古代军事建筑物——“石室土墩”	(24)	19	剜破龙睛血未干
(30)	9	海难信号“SOS”	(24)	20	二月桃花四月开
(30)	9	“鹿衔草”与“山泪”	(24)	20	谈鸨
(30)	10	世界规模最大的飞机场	(25)	20	日月星辰行有常
(30)	10	我国艺术宝库中的奇葩——飞天	(25)	21	赤豆，医家妙药
(30)	11	家庭微电脑	(25)	21	竹报平安
(30)	12	几案如有风雷噫——吴昌硕治印	(25)	22	莫愁家何处
(30)	13	我国现存最早的女童诗作	(25)	22	七夕谁见同
(30)	14	“天方”古今谈	(25)	23	相扑趣
(30)	14	世界汽车知多少	(25)	23	蟋蟀鸣
			(26)	18	琴声究竟哪里来——谈谈主体和客体

〔知识小品〕

(21)	18	世界岂是无一物——谈谈世界的物质性	(26)	19	春来荠美忽忘归
(21)	19	古今席话	(26)	20	秋千在中朝
(21)	19	凭足品味	(26)	20	重阳插茱萸
(21)	20	古志拾珠	(26)	21	话荷
(21)	21	龚春与宜兴茶壶	(26)	22	说麝
(21)	22	我谓月季胜牡丹	(27)	18	一发牵之动全身——谈局部与整体
(21)	23	菊	(27)	19	宝鼎
(21)	23	蟹的“四名”与“四味”	(27)	19	清明时节雨纷纷
(21)	24	功同人参的蛤蚧	(27)	20	铁甲“勇士”——穿山甲
(21)	24	落水塘的蓑衣鹤	(27)	21	苏州园林中的楼
(22)	15	江河竟注而长流——谈谈世界的运动性	(27)	21	唐宋酒令一二
(22)	16	书法与法书	(27)	22	琼花辨异
(22)	16	“鸣锣开道”	(28)	15	雪却输梅一段香——谈谈事物的长处与短处
(22)	16	菊花知音，闻琴起舞	(28)	16	日食拾趣
(22)	17	杂食好处多	(28)	16	睡和梦的趣事
(22)	18	条件反射拾趣	(28)	17	菊花为何称“黄花”
(22)	18	“同义词”的定义	(28)	18	“风水先生惯说空
			(29)	15	黄金从来无足色
			(29)	16	佛教·莲花·狮子
			(29)	17	改“筇”名“筷”

- (29) 18 “月末潮生”说古今
 (30) 15 神龟虽寿有竟时——谈谈生与死的辩证法
 (30) 16 声学趣闻
 (30) 16 气象与健康
 (30) 17 漫谈植物的“神经”和“语言”
 (30) 18 鱼类的语言
 (30) 18 《琵琶记》·《续琵琶》·《赛琵琶》

〔由来已久〕

- (21) 25 “邮票”一词的由来
 (21) 25 圆珠笔小史
 (21) 25 “剪影”的由来
 (21) 26 围棋史话
 (21) 26 皮鞋小考
 (22) 19 “三百六十行”的来历
 (22) 19 铁道轨距由来另一说
 (22) 19 “尼古丁”的来历
 (22) 20 “二十四史”名称的由来
 (22) 21 “文明病”的来历
 (22) 21 “R”符号的由来
 (22) 21 第一部哑语字典
 (22) 22 中医“悬壶”的来历
 (22) 22 英制尺寸的来历
 (23) 23 “专利”及“专利制度”
 (23) 23 风筝溯源
 (23) 24 “味精”的由来
 (23) 24 羽毛球的由来
 (23) 24 “敲竹杠”的由来
 (24) 24 朝鲜国名由来
 (24) 24 菲律宾国名由来
 (24) 24 缅甸国名由来
 (24) 24 不丹国名由来
 (24) 24 尼泊尔国名由来
 (24) 25 农村赶“陆”的由来
 (24) 25 “溜须”、“拍马”的来历
 (25) 24 黄河名称溯源
 (25) 24 排球运动的起源
 (25) 24 成都别称锦城的由来
 (25) 24 “无事不登三宝殿”的由来
 (26) 23 绿色邮政的来历

- (26) 23 尊辞“足下”的由来
 (26) 23 跳板的由来
 (26) 23 印度国名的由来
 (27) 23 灯光球场探源
 (27) 23 辣酱油的由来
 (27) 23 “铁马”由来
 (27) 23 “华侨”由来
 (27) 24 自行车考源
 (27) 24 “汗衫”的来历
 (27) 24 “点心”由来
 (28) 23 白令海峡名称的由来
 (28) 23 额前发为何叫“刘海”
 (28) 24 现存最早的书法真迹
 (28) 24 我国古代的博士
 (28) 25 我国第一个白话独幕剧
 (28) 25 京剧中的第一把“二胡”
 (28) 26 集邮小史
 (29) 22 无锡名称的由来
 (29) 22 纤板的由来
 (29) 23 现存最早的纸画
 (29) 23 最早给风定级的是中国人
 (29) 24 陆墓御窑的由来
 (29) 24 鼓面上石狮的来历
 (29) 24 “十恶不赦”的来历
 (29) 24 中国古代的计数
 (30) 19 上海弄堂的来历
 (30) 19 台湾名称的由来
 (30) 20 中国历代称号的由来
 (30) 21 “省”的来龙去脉
 (30) 21 唐宁街的由来
 (30) 22 刑法小考

〔山山水水〕

- (21) 27 访胥门
 (21) 27 宝应八宝亭
 (22) 23 马来西亚的华人寺庙
 (22) 23 升六鸳鸯馆
 (22) 23 忠泉
 (22) 24 子贡山与端木书台
 (22) 24 大象山
 (23) 25 吴文化遗址——阖闾城
 (23) 25 欧洲大吊桥
 (23) 26 周瘦鹃与紫罗兰庵
 (23) 27 龙及其九子
 (23) 27 世界上最大的卧佛

(24)	21	香雪海	(24)	27	归林媒鸟也有情
(24)	21	岛中岛、水中水	(24)	27	食肉奇峰
(24)	22	黄河见闻	(24)	27	特大蝙蝠
(24)	23	昔日桃花庵	(24)	28	变色龙变色之谜
(25)	25	呼之欲活的紫金庵罗汉	(24)	28	棘胸蛙捕鸟
(25)	26	四处“天下第一泉”	(24)	28	蛙蛇搏斗记
(25)	27	芦沟桥拾零	(25)	29	谁偷龙眼
(25)	27	东海第一胜景	(25)	29	飞鼠与金钗
(25)	28	拙政园与文征明	(25)	30	文昌鱼
(26)	24	白居易与乐天楼	(25)	30	萤火虫
(26)	25	兰亭胜迹觅遗韵	(27)	27	信天翁再现
(26)	25	我国绝景选辑	(27)	27	鸟类的蚁浴
(26)	26	苏州园林中的阁	(27)	27	危地马拉三奇鸟
(26)	27	龙门行	(27)	28	沉睡老龟复苏
(26)	27	仙字谜	(27)	28	蛇鱼
(27)	25	诗文荟萃沧浪亭	(27)	28	四不象
(27)	26	扬州二十四景	(27)	29	“八哥天堂”及其它
(27)	26	十大最高瀑布	(28)	28	奇闻集趣
(28)	19	姑苏盘门“三景”	(29)	25	动物之最
(28)	20	延边古长城	(29)	25	金苍鼠——地质工作的好助手
(28)	20	桂林山水甲天下	(29)	26	在濒临灭绝的动物种类中繁殖新生命
(28)	21	贵州溶洞奇观	(29)	27	人工繁殖的大熊猫
(28)	22	甘露寺铁塔	(30)	28	猩猩趣闻
(29)	19	今日兰亭	(30)	28	响尾蛇毒毙命之谜
(29)	19	奇泉趣闻	(30)	28	大象足球赛
(29)	20	蜚声世界的泰姬陵	(30)	29	奇蛇录
(29)	21	《望夫石》及其诗篇	(30)	29	史前的超级鲨鱼
(30)	23	缅甸的佛塔			
(30)	24	别有洞天			
(30)	25	寓情于景的耦园			
(30)	26	天然奇景大堡礁			
(30)	26	美国总统别墅——戴维营			

〔动物世界〕

(21)	28	企鹅
(21)	29	“招财鸟”回来了
(21)	29	说虎
(22)	25	世界珍稀动物扬子鳄
(22)	26	对黑猩猩进行智力测验
(22)	26	形形色色的“动物服务员”
(23)	28	动物酿灾辑录
(23)	29	畸形动物拾趣
(24)	26	猪趣
(24)	26	鱼趣
(24)	26	虫趣

(22)	27	贝叶棕
(22)	28	最轻的木
(22)	28	奇异的“鹅耳枥”树
(22)	28	一年三次花果的梨树
(23)	30	水漆报年景
(23)	30	藤竹攀满坡
(23)	30	联生蜜桔果
(23)	30	枝挂异形枣
(24)	29	长寿象征——榕树
(24)	29	诱虫陷阱——雷公瓶
(24)	29	天外来客——长果秤锤树
(25)	31	番茄变形
(25)	31	南瓜妙用
(25)	31	糖棕救急

- (25) 31 古樟奏乐
- (26) 28 古银杏记趣
- (26) 28 定陵一铁树花期特长
- (28) 27 植物也有血型
- (28) 27 雪莲花
- (30) 27 花类搜奇

〔列国习俗〕

- (22) 29 法国风情
- (22) 30 绚丽多姿的泰国水灯节
- (22) 30 墨西哥的扫墓节
- (24) 30 鸡啼比赛
- (24) 30 极乐鸟的象征
- (24) 30 羽毛与医道
- (26) 29 泰国人禁忌种种
- (26) 29 傣家的结婚“请帖”
- (26) 30 有趣的沐浴风俗
- (26) 31 云南的火把节
- (27) 30 国外花节集锦
- (27) 30 法国人元旦测年景
- (27) 31 我国少数民族待客礼仪
- (28) 30 法国农村的传统婚俗
- (28) 31 泰国僧侣习俗
- (29) 28 国外新年习俗
- (29) 28 马拉维妇女节
- (29) 28 法律规定孩子做家务
- (30) 30 纳西族的火把节
- (30) 30 独特的美国法律

〔资料卡片〕

- (21) 30 历代王朝都址和农民起义
建立政权处
- (21) 32 郑板桥手稿遗诗十七首

- (22) 31 我国发射的十五颗人造地球卫星
- (22) 32 云南省简图
- (23) 31 林谚选
- (23) 32 新疆维吾尔自治区简图
- (24) 31 气温的等级
- (24) 32 西藏自治区简图
- (25) 32 宁夏回族自治区简图
- (26) 32 北京市简图
- (27) 32 天津市简图
- (28) 32 上海市简图
- (29) 29 国务院致电热烈祝贺我国体育健儿为祖国赢得荣誉为民族增添光彩
- (29) 30 中国获得奥运会奖牌的运动队和运动员
- (29) 31 第二十三届奥林匹克运动会奖牌统计
- (29) 32 辽宁省简图
- (30) 31 农业科技五年获三十二项国家发明奖
- (30) 32 吉林省简图
- (21) 封三 印章 (增页①)
- (22) 封三 印章 (增页②)
- (23) 封三 百科辞典 (增页③)
- (24) 封三 百科辞典 (增页④)
- (25) 封三 百科辞典 (增页⑤)
- (26) 封三 安全生产谚语选
高血压十忌歌 (增页⑥)
- (27) 封三 百科辞典 (增页⑦)
- (28) 封三 铁路桥梁建设的四个“第一”
铁路小资料 (增页⑧)



古今中外，凡事业上有成就者，总是珍贵时间。鲁迅说：“时间就是性命。”他最讨厌那些终日窜门拉闲的人。但是，当有人请他到医院去帮忙，他便毫不犹豫地搁起手中的“金不换”的笔，随同来人奔往医院。

旧上海不少医院是日本人开办的，鲁迅通晓日语，他常为亲友到医院当义务翻译。《鲁迅日记》里屡见这类记载：“午后往齿科医院，为冯妈妈作翻译”，“上午往平井博士寓，为石民作翻译”等等。他助人为乐的精神，给人们留下深刻印象。作家傅东华曾回忆他儿子傅浩患正伤寒病时，“鲁迅先生表示非常关切，立即在烈日灼晒

鲁|迅|搁|笔|奔|医|院

之下亲自步行到医院接洽一切，并且亲自陪同院中的医生远道到我家来先行诊视。……他老先生以那么大的年纪，那么忙的写作生活，又在那么大热的天气，竟肯为了一个和他并无密切关系的十七岁的青年操那么大的心，出那么大的力……”（《悼鲁迅先生》）

在三十年代里，伤寒是一种死亡率较高的急性传染病。鲁迅先生学过现代医学，完全懂得接触病人有被传染的可能。他对傅浩的操心，不但生动说明他对青年一代的忘我热爱，而且有力证明他没有忘记为医者的职责是救死扶伤。显然，他的这种感人的行为美，是来自他的崇高的心灵美。

（邓啸林）

陶铸郴州《踏莎行》

宋朝著名词家秦少游，是“苏门四学士”之一。他四十八岁时被贬谪到湖南郴州，身处逆境，孤独凄怨，有《踏莎行》词道：“雾失楼台，月迷津渡，桃源望断无寻处。可堪孤馆闭春寒，杜鹃声里残阳树。驿寄梅花，鱼传尺素，砌成此恨无重数。郴江幸自绕郴山，为谁流下潇湘去？”词很好，仿佛怨雨滂沱，逐浪搅波，可惜太消沉了。

一九六五年，陶铸同志检查工作路过郴州，读到“三绝碑”上的这首词，感到秦少游的词积极意义不大，与时代气息太不相称，于是步原韵写了一阙《踏莎行》：“翠滴田畴，绿漫溪渡，桃源今在寻常处。英雄便是活神仙，高歌唱出花千树。桥跃飞虹，渠飘束素，山川新意无穷数。郴江向北莫辞劳，风先载得京华去！”这首词思想境界很高，寓意深长，格调清新，色彩浓丽。

（吴方友）

（21）•1•

郑和的原籍寄籍

大航海家郑和，明洪武四年（1371年）生于云南昆阳州一个回族家庭里，原名马和。云南回族的马、纳、赛、哈、沙等姓都是赛典赤·赡思丁的后裔。赛典赤·赡思丁是元初大政治家，至元十一年到云南任平章政事，遂定居于此，到郑和已是六世。郑和的原籍应是云南昆阳州，今云南晋宁县昆阳镇。

洪武十四年（1381）明军入滇，乱中郑和被掳入军中，是年十一岁。从此他离开原籍，后被阉在燕王朱棣府中服役。永乐三年（1405），他三十五岁，即开始

航海生涯，从此南京成为他的第二故乡。他“下西洋”的远航宝船长44丈，宽18丈，是洪武元年开创的龙江船厂打造的。龙江船厂位于南京三汊河，他从这里起航。为祈请航行平安，还在南京建了净觉寺与天妃宫。

六“下西洋”归来后，郑和已五十五岁。这年仁宗朱高炽即位，命郑和为南京守备。从六“下西洋”归来这一年（1425）到七“下西洋”（1435）之间的十年，他是在南京度过的，府第在马府街，相传有房七十七间；还从云南把长兄马文铭的一个孩子领来立嗣，从此南京有了他的后代。郑和卒后，葬于南京近郊牛首山麓。所以人们认为南京是郑和的寄籍。（郑勉之）

我国清代杰出的医学家叶天士（1667—1746），名桂，字香岩，江苏吴县人。他继承前代医学家的学说，集众人之长，自成一家。著作有《温热论》，倡温病卫、气、营、血的辩证和治疗方法，明确划分了温病与伤寒的界限，对温病学说有重大发展，被誉为温热学派的宗师。

叶天士从小随他父亲学医。他发愤攻读医药书籍，还重视向当时一切有专长的名医学习，所以，他很快成为大江南北声望很高的名医。可是，当他听到山东有一位姓刘的医师针术

很高，便改名换姓，拜刘为师。

一天，一个昏迷不醒的孕妇被送来求医，刘看不出症结所在，欲推辞不治。叶天士仔细观察之后，说这孕妇即将临盆，因胎位不正、疼痛厉害而神志昏迷。他用针从孕妇脐下一刺，让来人赶快抬回去。孕妇到家果然顺利分娩。

刘医师没想到这个徒弟医术这么高明，非常惊奇，便详细询问叶天士。叶天士这时只好吐露真情。刘医师大为感动，无保留地把自己的针术传授给了叶天士。 （孙月珍）

瞿秋白幽默之一例

瞿秋白才华横溢，妙语如珠；平日与友人相处，也很幽默。

文学家郑振铎和高君箴在举行结婚仪式的前一日，郑突然发现他的母亲没有图章。当时举行文明结婚仪式，主婚人（即双方家长）、介绍人及新郎新娘都需要在结婚证书上盖章。郑熟知瞿秋白的篆刻水平，随即写信请他代劳。秋白见信后即刻复信，然而信里只有一张临时写成的“秋白篆刻润格”（旧时卖字画规定代价的表格），上面写着：“石章每字二元，七日取件；如属急需，限日取件，润格加倍；边款不计字数，概收二元。牙章、铜章、银章另议。”郑猜想一定是秋白事务繁忙，没时间帮刻，于是转请沈雁冰。沈连夜赶刻好，第二天亲自送往郑家时，秋白也差人到郑家送来一个红纸包，封面上

书“贺仪五十元”。郑不胜感激，也略带嗔怪地说：“何必送这样重的礼！”坐在一旁的沈雁冰打开那个红纸包，原来包里是三枚图章，一枚是郑母的，其余两枚合为一对，是郑振铎和高君箴的，“边款”上刻有“长乐”二字。郑和高都是福建长乐县人，秋白借此二字一语双关，表示对这一对伴侣的衷心祝愿。突然雁冰想到了“贺仪五十元”和那张“润格”，一盘算，按“润格”加倍，再加上边款，正好五十元。啊，原来如此！二人不由得捧腹大笑。

下午举行结婚仪式，瞿秋白前来贺喜。秋白在结婚仪式上讲了话，他以“薛宝钗出闺成大礼”为题，由宝黛爱情及宝钗与宝玉成婚的悲剧，引伸到当前的妇女运动，讲了妇女要解放，恋爱要自由。秋白以其渊博的知识，妙趣横生的讲演口才，使满座宾客报以热烈掌声。 （胡凤英）

司马光论俭

司马光一生俭朴，为人景仰。他除在《训俭示康》、《答刘蒙书》等文章中论俭外，据《复斋漫录》上说，他还写了一篇《布衾铭》（因范蜀公送了他一床布衾有感而作），以俭为美德。大意云：野菜甜美，粗布暖和，修身快乐，德义崇高，求之容易，享受常安，绮绣华丽，膏粱味美，权位显赫，利欲繁多，明智，难道不是如此？颜回一箪（食）犹乐，成为万世师表，商纣高居琼楼，死为独夫，君子以俭为德，小人以侈丧身。就则布衾虽陋，难道能轻视它吗？

这篇铭文虽有不足之处，但以俭为美德相倡导，还是有其现实意义的。

（严华龄）

孙毓秀和儿童文学

孙毓秀，号星如，江苏无锡人，生于清咸丰年间，曾在江南著名的南菁书院攻读八股制艺，后在无锡美国教堂学英语，四十岁以后又从著名版本目录学家缪荃孙习版本之学。他知识广博，学有根基。

孙毓秀于光绪末年进商务印书馆编译所，先在涵芬楼（编译所图书馆）主持馆务，为商务印书馆搜罗古代的珍本和善本；后调至国文部任高级编译，编辑《童话》、《少年杂志》和《少年丛书》等儿童读物。1916年，二十岁的茅盾进商务编译所国文部，当孙毓秀的助手。他记下第一次看到孙的印象：他“年约五十多岁，是个

瘦长个子，有点名士派头。”

孙毓秀编辑的《童话》，一部分译自英国阿瑟米主编的《少年百科全书》，孙从中挑选，用白话意译；另一部分内容取材于中国古代诗词、小说和史书，如《完璧归赵》、《木兰从军》和《雪中英雄》等。

他编的《少年杂志》、《少年丛书》，除发表文学作品外，还刊登科学家、发明家的传记和故事。在二十世纪初期，这些文章象一颗颗科学种子，播入了中国少年儿童的心坎里。

孙还著有《欧美小说丛谭》，把欧美著名文学作品呈献于中国读者面前。

（胡明初）

黄·永·玉·画·荷

现代著名画家黄永玉画的荷花，十分被人称道。可是有谁知道，他画过多少荷花写生稿呢？连黄永玉自己也计算不清。有一回，他叫儿子数一数究竟画了多少荷花写生稿？儿子抱来一捆一捆的荷花写生稿，以一百张为一捆，总共有八十捆之多。黄永玉幽默地说：“这叫做荷花八千”。并以此为印文，请一位篆刻家为他雕一枚压角闲章。

黄永玉经过二十多年刻苦的写生，画过出水芙蓉、雨中荷花、含苞待放的荷蕾及各种神态不一的荷花。同时，他反复钻研荷花的技巧，吸收各大家的长处熔于一炉，独创一格。因此，他画荷花一挥而就，并独具神意。有一回，黄永玉吸着烟斗，把烟斗嘴指着自己的脑袋，诙谐地对友人说：“荷花神态，全在我脑中。”此话确实有理，黄永玉不断地写生，不断地琢磨，不断地提高，画荷技艺已经到了炉火纯青的地步。《荷花八千》集于脑中，画荷当然不仅娴熟，而且神而化之。

（小结）

我国是个多地震的国家，又是个文明古国，有关记载地震的史料颇多。但是，对我国历史上发生过的三次8.5级地震，能象倪长犀《地震记》这样，把1668年7月25日，郯城8.5级大震时，对靠极震区东侧赣榆所见所闻的震前宏观和震害等作详细记载，则是较少的。由此，它是不可多得的珍贵地震资料，对确定这次大震中，划分烈度提供了可靠依据；对研究本区未来破坏性地震，可能产生的前兆也有参考意义；对地壳运动和海岸变迁的研究也有价值。不过，对《地震记》中关于“凡河俱暴涨，海反退舍三十里”一句曾一度被有些人曲解为：海从此后退三十里。更有甚者，把云台山也说成是大震时与大陆相连的，并作为一次大震可使海岸面貌全非之佐证。对此，江苏赣榆县地震办公室，曾先后发表《略谈云台山与陆地相连》、《云台山因何成陆》等文，前者以记载史料来论证，后文从沿海实地考察的历史遗迹作证实：郯城大震时并没有使海从此后退三十里，更没有使云台山与大陆相连。

倪长犀之所以能写出这篇《地震记》，不仅是因他出生于赣榆，而在

郯城大震时，他就住城里（今干马），亲身经历了这次地震灾难，目睹悲惨现状。他家虽无亲人受到伤残，却对乡亲们不幸遭遇寄予无限同情。因而，写出这样一篇内容真实、感情真挚的《地震记》。

倪长犀与《地震记》

倪长犀，字大通。是著名文学家王渔洋的学生，“倪先生生其时，又亲受业于渔洋之门，其声气亦足动一时。”（见《乐天阁诗存》）他“博学能文，工诗善书，尤精篆刻。”（见《嘉庆海州直隶州志》）现在北京故宫博物院存有他墨迹。他由康熙进士“官河南仪封县时”，善于发现和培养人才，对当时张伯行和方居贫两位县吏，“夜读书科房中，长犀闻而异之。”立即召他们来谈话，发现这两人有“奇其才”，决定从此在馆内教他们，经他培养，他们“卒至江南巡抚，为名臣。”所以，当时“人服其识”。倪长犀无等级观念，无论资排辈思想，无私地积极为国家培养人才的精神，是值得称赞和学习的。

（高立保）



恽|逸|群|茶|后|闲|话|写|文|章

在上海访问朱云峰时，他谈起恽逸群一件逸事，录之如下。

1939年，我国新闻界前辈恽逸群奉党组织之命，坚持上海，战斗在敌伪心脏里。一天，大中通讯社记者朱云峰到他寓所相会。大革命时期的老战友见了面，毫无拘束。朱云峰把一杯绿茶，一口喝个精光。恽逸群朝他望望，微笑着说：“口渴了吧！可不能这样喝，这叫‘牛饮’；好茶要‘品’，所以喝茶称‘品茗’。慢慢喝，留半杯，再冲开水，喝到二、三

开，味道上来了，回味无穷。一口喝干，还有啥味道呢？写文章也是如此，要含蓄，留有余地，不能写绝。为人处世也一样，不能说绝话，做绝事。”他还说：揭露敌人的文章也不要直来直去，最好不用我们自己的语言，而用敌人说的话，这叫“用其矛，攻其盾”，“用他的拳头塞他的嘴”，使人民看了拍手称快，使敌人看了有苦说不出，哑子吃黄连。而且抓不住我们的把柄。

(吴之光)

人们只知道白居易是唐代大名鼎鼎的诗人，却不知道他还是个“绿化迷”。他无论走到哪里，总要种花栽树，几乎成了嗜好。

公元八一九年，他出任忠州（在四川）刺史时，见城周山岗满目荒芜，很觉不是滋味，感慨之余挥笔写下了“巴俗不爱花，竟春人不来”的诗句后，便庶民衣着，亲自到城郊种树，他在诗中写道：“持钱买花树，城东坡上栽；但购有花者，不限桃李梅。”为了培育好所栽的树苗，总是不辞辛劳前去管理，“每日领童仆，荷锄仍决渠；划土壅其本，引泉灌其枯。”树木成林后，诗人喜悦之情跃上眉梢，早晚漫步其间。在白居易的倡导下，忠州境

内父老无不争相栽树种花，不几年已绿荫一片，改变了穷山秃岭的面貌。

公元八二二年七月，白居易调任杭州刺史，一到任便率领民众在西湖里筑了一道长堤，蓄水灌田，这便是有名的“白堤”。还亲自在堤上栽了许多柳树。到他离任时，西子湖畔绿荫婆娑，碧水荡漾，风光佳丽。

而后，白居易又调往苏州当刺史，虽然时间仅一年，也亲手种过许多桧树，人称“白公桧”。由于诗人平易近人，爱好绿化，因此深得老百姓敬爱，“白公桧”被父老当作珍品而加以悉心保护。 (华 船)

热爱绿化的大诗人



中国古代第一个女将军

商代中后期（大约公元前十二世纪前半叶）有个叫武丁的国王，他即位后立志复兴商朝，“修政行德”，励精图治。他没有“门第”观念和“男尊女卑”思想，任用出身低微而有才能的人为相，让自己的妻子妇好指挥商王朝大军，实行文治武功，终使“殷国大治”，成为历史上最强大的奴隶制王国之一。

据甲骨卜辞资料考：妇好是一位很有军事才能的将领。当时商王朝周

围有许多部族，不断侵扰商王朝。妇好多次率军征讨。有时武丁王亲自出征，她即为前驱，身先士卒，英勇冲锋陷阵。她先后伐土方（方为部族算）、羌方、巴方、夷方等强悍部族，一一扫平疆患，立下了赫赫战功。如有卜辞记载：“登妇好三个，登旅万，呼伐羌”，在这次讨伐羌的战争中，征集了一万三千人的军队，由她统帅指挥，在那个时代可算是大规模的军事行动了，当然，妇好也算得上中国古代第一个了不起的女将军。（齐加权）

我国唐朝就有关于香稻的记载。唐代文学家韩愈、诗人孟郊《城南联句》中说：“渐玉炊香梗”。诗人李顾在《赠张旭诗》中写道：“荷叶裹江鱼，白瓯贮香梗”。这“香梗”就是有香味的梗米。

香米，历代官府把它作为贡品，因此亦称为“贡米”。封建皇帝还传旨产区农民“代代耕食，岁岁纳贡”，庶民不得尝”。种稻人连尝一口的权利也被剥夺。

过去，香稻的“乡土性”很强，只能在大自然“指定”的几丘田里种植，离开特定环境，米就不香，而且产量也很低，一年只能种一季。目前，我国农业科学工作者已先后育了许多

奇特的香稻

香稻品种，适应性很强，可作早、晚稻栽培，产量也比较高。如湖南省涟源地区农校育成的香稻品种“涟香一号”，平均亩产643斤。它从苗期到收获，稻草都有一股清香味。如果在普通米中加进一把香米，满锅皆香。福州罐头厂用香米制成米饭罐头，开罐后芳香四溢，“令人陶醉”。

香米不仅有一股奇特的香味，营养价值也很高。“涟香一号”香米经化验，米中含蛋白质9.9%，淀粉72.9%，不低于一般大米。

（姚太谦）

（21）•7•