

首届神舟杯诗词联大赛作品集

—主编／胡 锋

庚寅年夏

作家出版社

首届“神舟杯” 诗词联大赛作品集

胡锋 主编

作家出版社

图书在版编目(CIP)数据

首届“神舟杯”诗词联大赛作品集/胡 锋 主编. - 北京:作家出版社,
2004.4

ISBN 7-5063-2944-1

I . 首… II . 胡… III . ①诗词 - 作品集 - 中国 - 当代 ②对联 - 作品集 - 中国 - 当代 IV . I217.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 025969 号

首届“神舟杯”诗词联大赛作品集

编者：胡锋

责任编辑：唐杰秀

责任校对：黄敏 冷兴国

装帧设计：功艺

版式设计：胡可情

出版发行：作家出版社

社址：北京农展馆南里 10 号 邮码：100026

电话传真：86-10-65930756（出版发行部）

86-10-65004079（总编室）

E-mail:wrtspub@public.bta.net.cn

<http://www.zuojiachubanshe.com>

印刷：北京忠信诚胶印厂

开本：787×1092 1/16

字数：286.8 千字

印张：106.25

插页：6

印数：001-1 000

版次：2004 年 4 月第 1 版

印次：2004 年 4 月第 1 次印刷

书号：ISBN 7-5063-2944-1

定价：358.00 元



作家版图书，版权所有，侵权必究。

作家版图书，印装错误可随时退换。

中華史冊 永載豐功

賀

《首屆神舟杯詩詞聯大賽作品集》
出版

甲申閏二月
蔡厚示題

著名诗人、中华诗词顾问蔡厚示题词

臂首尾神舟林讷词联大费仰慕集向世

神舟
枝柯
参北斗
科
申
辛
日

林从龙



著名诗人、中华诗词顾问林从龙题词

楊利伟逐微光

太史圖廟傳中
國

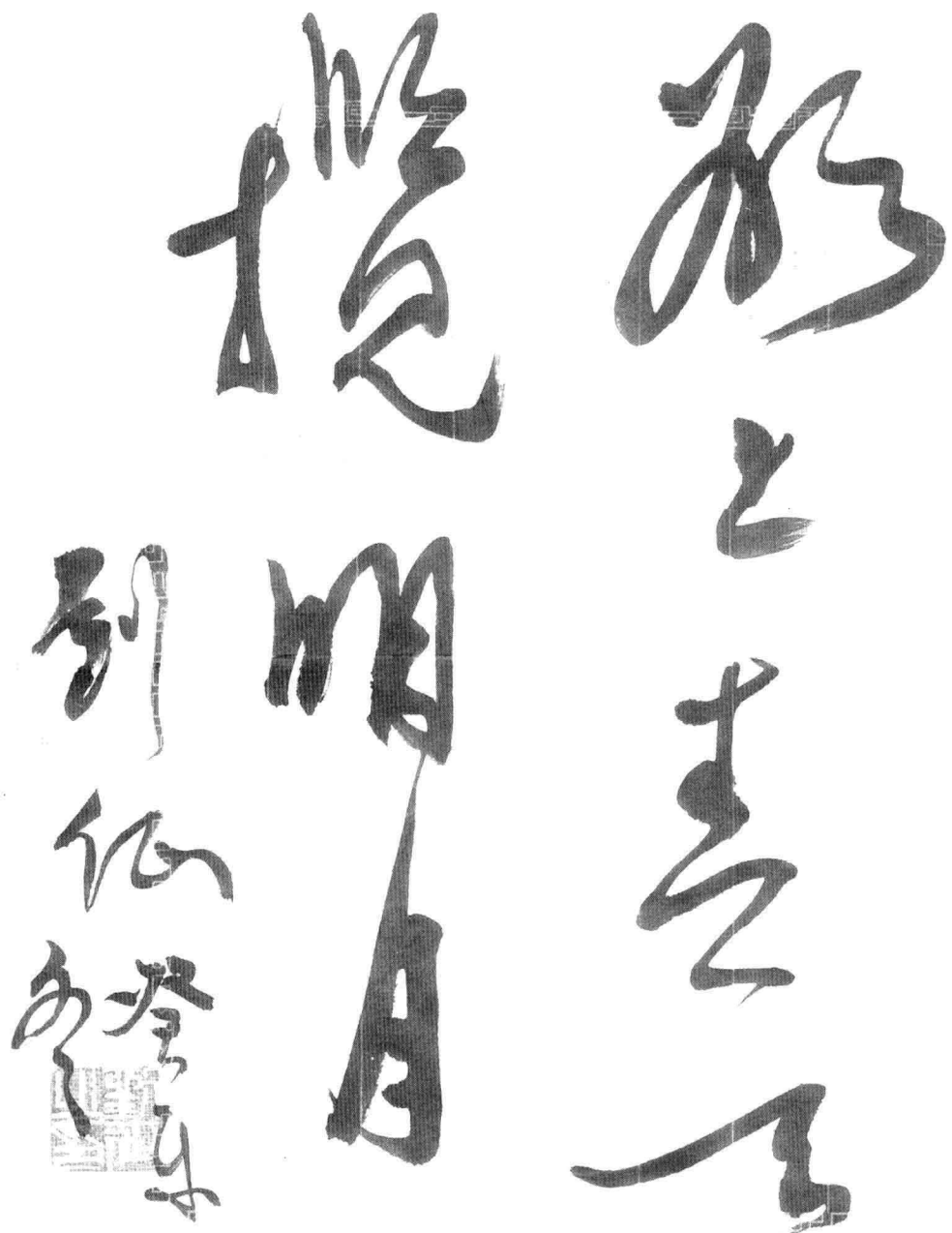
人肩競飛一步登天品

遠景如珠

丁巳仲秋于北京詩詞大賽心賞集題

丁是

著名诗人、《中华诗词》顾问丁芒题辞



著名诗人、《中华诗词》名誉主编刘征题辞

一曲神舟颂

碧血抵杀金
蝶娥将美还
舒袖发清吟

袁弟锐



著名诗人、中华诗词顾问袁弟锐题词

凡 例

△ 本选集是一部庆祝和歌颂“神舟五号”载人飞船取得圆满成功的诗词、楹联作品集，共收集了全国各地及港、澳、台地区诗词、楹联家及爱好者、各级党、政、军离退休老干部 8100 余名的诗词、楹联作品 23600 余首（副）。

△ 本书基本由作者姓名和作者作品组成。

△ 本书作品由作者本人提供，按只选不改原则，编者只对个别技术上的问题作适当处理。

△ 本书入选作品原则上一般不超过 5 首（副）。

△ 本书的编排采取以姓氏笔画为序的方法，在同姓系中由单名到双名排列，力求检索明确，查找方便。

首届“神舟杯”诗词联大赛

作品集编委会名单

顾 问：(以姓氏笔画为序)

马萧萧 王庆新 庄 严 刘 征

谷向阳 宋韶仁 蔡厚示

编委会主任：丁 芒

编 委：李家欣 林从龙 袁第锐

霍松林 冷兴国 黄 敏

詹日升 詹功艺

主 编：胡 锋

封面题字：马萧萧

封面设计：功 艺

排版录入：王海林 赵 磊 胡可情

千载梦圆四海舞 三强鼎立五洲歌

——《首届“神舟杯”诗词联大赛作品集》序

庄严

一、梦想成真

2003年10月15日，中国载人飞船“神舟”五号，首次发射成功。这是中国航天史和世界航天史上一个值得大书特书的、具有划时代意义的重大历史事件。

在世界的东方，在一个古老而年青的国度里，从此蓝空向我们开放，宇宙向我们逐渐褪去神秘的霓裳。无数炎黄子孙灿烂的笑容和热血沸腾的歌唱，让地球上所有的历史学家都深深感动。

评价一个重大历史事件，有两个标准：一是向前看，它比以往的世纪前进了多远？二是向后看，它对未来世纪影响有多大？

从第一个标准来看，中国人的“飞天”梦想，自远古年代到十四世纪，经历了三个不同的阶段。①自古中国就有“嫦娥奔月”的传说，敦煌莫高窟的“飞天”的壁画，更插上了想像的翅膀。②中国在十世纪已有火药用于火箭的文字记载。③十四世纪末，中国明代工匠万户便进行了人类历史上第一次借助火箭的力量飞行的试验，结果以失败而告终。

中国作为最早发明和使用火箭的国家，却从发明人类第一枚火箭的那天起，走过了整整一千年的历史，才让梦想变成现实。当年那位以生命为代价第一个要飞上天的中国人——万户，决不会想到五百多年后，自己的子孙们竟然涌现一批又一批特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关的中国航天人，竟然把自己当年绑满大个“蹿天猴”炮竹的“太师椅”，变成了现代化的大型运载火箭，完成了自己未能完成的飞升太空的惊人业绩，奏响了震撼世界的廿一世纪的最强音。

回顾中国近代史，中国这个在世界上最先发明火箭的国家，由于长期闭关锁国和百年挨打的痛心局面，却落得火箭“断子绝孙”的可悲下场。只有在新中国的火红阳光普照华夏大地之后，随着一九五七年十月四日，前苏联发射的第一颗人造卫星上天，开辟了人类的航天时代，以毛泽东同志为代表第一代领导者，才用“可上九天揽月”的壮志雄心，启动了中国的航天事业。

但人与大自然对比，注定了人类探索宇宙永远是一条十分艰难而又充满危机的道路。中国航天在经历了近三十年的雨打风吹后，终于伴着波澜壮阔的改革大潮，迎此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbook.com

来了“脱颖而出”的今天。从一九八五年中国航天技术，宣布跨出国界、走向世界到现在，又整整花了十九年的时间，用在空间技术、空间应用和空间科学的刻苦研究与精益求精上，才建立起初步配套的载人航天工程研制试验体系。

上述这一切，在大量诗、词、联中，都得到了审美的观照和艺术的表现。

萧征山的《水龙吟·“神舟”五号载人航天成功喜赋》：

酒泉无限清秋，此间今是龙腾处。神舟奋起，科研鳞甲，悠游银浦。吞吐祥云，摩挲星斗，纵横天宇。想诸仙俯仰，层霄屏列，庆高会，倾琼露。宿海茫茫谁度？叩虚空、梦萦今古。鼎分欧美，后来居上，先声万户。漫洞烽烟，织女愁眉，顿添霞煦。只灵光欲泻，归飞健影，绕红旗舞！

这首词画面开阔，意境优美，大气包举，具有鲜明的浪漫主义特色。它把①整个梦幻式境界的艺术创造；②“意识流”式的结构方式；③“象征”式的表现手法；这三者融为一体。从而对“神舟”五号升空、巡天、返航的系列化过程，作了“全息摄影”。

与此词有“异曲同工”之妙的，还有邱鉴波的《八声甘州·我国首次载人航天飞行圆满成功》：

喜秋光万里沐河山，神舟鼓东风。送辉煌岁月，凌云壮志，直上遥空。千载巡天美梦，梦醒大旗红。手掬银河水，一洗心胸。浩浩中华血脉，似黄河惊浪，澎湃朝东。试空间科技，敢逐二三雄。托昆仑，补天浴日；击五洋，起凤更腾龙。君看也，五千年史，大写丰功。

这首词以虚实结合、情景结合、点染与铺叙结合的多重表现手法，描写出前人或别人没有勾画过的景物，传达出前人或别人没有抒发过的感情，而又显得那么清新、自然。因而使神舟五号划时代、超历史、媲俄美、托昆仑的丰功伟绩，永远镌刻在中国人民和世界人民的心坎里。

而彭庆治的《“神五”飞天联》：

嫦娥奔月，利伟飞天，终圆古国千秋梦；
大地歌欢，太空人返，最激中华十亿心。

也在较大的力度上，描绘出一幅最新最美的图画。

若就评价重大历史事件的第二个标准而言，则至少应该看到以下三点：①首次载人航天的成功，不仅宣告了世界第三航天大国的诞生，而且使中国航天人取得了“世界航天俱乐部”重要成员的资格，取得了与俄美航天人、与整个大自然平等对话的权利，也承担了促进世界航天事业全面、协调发展与维护太空安全、维护世界和平的神圣使命；②首次载人航天的成功，既改写了中国几千年的包括飞天梦想的航天史，又是服务和服务于国家整体发展战略的中国航天事业，取得跨越式发展和突破性成就的光辉标志。更重要的是，它既揭开了中国和世界航天事业崭新的一页，又展示了人类探索宇

宙系统工程的伟大目标和实施步骤,以及国际交流与合作的美好前景;③中国和世界航天事业,应在促进人类文明和社会发展,造福全体人类的共同宗旨下,进一步扩展对宇宙和地球的认识,开发和利用外层空间,一切都是为了达到维护太空安全、维护世界和平、造福人类未来的目的。而神舟五号的圆满成功,正是发出和传播了上述这一充满真、善、美无穷魅力与感召力的信息。它必将鼓励和引导全人类创造与拥抱幸福的明天。

反映与体现上述意旨和精神的诗、词、联作品,为数也不少。樊喜庆的《贺新郎·颂“神舟”五号升天》,更饶情趣。

神箭冲霄汉,送去那巡天圣使,太空初探。揽月摘星原是梦,今日竟如人愿。想牛女
望河兴叹。尔后泛舟多浪漫,再无须七夕鹊桥见。终一扫,千秋怨。古来神话犹荒
诞,悠悠华夏沧桑史,天回地转。神箭连珠不虚发,弹射飞舟鱼贯。任浩邈穹苍无限。来
岁再邀牛女返,看故乡巨变山河换。天与地,谁能辨!

这首词,主要是通过一个家喻户晓的神话故事,由不同场景的变换,来展开铺叙的过程,不仅增强了词的表现力,而且烘托出时代氛围与生活气息,使读者有如获我心的真实感受。并且在结构上呈现出一种前后呼应、曲折回环的特点。这样,就把神舟五号带来的天回地转的巨大变化,跳动在作者笔下了。

尚荣光的《庆祝神舟五号发射成功,兼寄杨利伟》的两首七律,则从多角度,多层次表达了这一重大历史事件的现实意义和深远意义。

—

中华特色铸神舟,问鼎苍穹自有由。
一代宏图开玉宇,百年大计固金瓯。
功成俄美三分局,势壮东西两半球。
圆得飞天千载梦,卧薪尝胆也风流。

—

白云升处彩霞烘,一缕银光射碧空。
拔地高悬千丈瀑,冲霄疾掠九秋风。
更教宇宙添星使,待访嫦娥赴月宫。
明日恭迎天外客,呼朋煮酒论英雄。

这两首律诗,无论在格律、对仗、意象、境界等方面,都既符合传统规范,又符合艺术要求。同时,它在通俗之中有简洁、凝炼,在流畅之中有节奏变化。尤其是对神舟五号发射成功之重大意义的概括性、总结性的描述,使能得到更深的体会与更好的领悟。

二、展望未来

人类文化(包括人文科学和自然科学的文化),一方面正趋向一个综合与融汇的时代,另一方面正处于一个开拓与发现的时代。我们已跃出地球,进入星际,因此我们面对的重大课题,就是如何对待与处理人和自然的关系。

人类历史的进程表明:人与自然的关系,经历了四个不同阶段。①人与自然的原始统一:原始宗教和原始神话,都是原始人与自然关系的折射,原始人还没有将自身跟自然分开,人与自然是一种缺乏分化的原始统一。②从中国和西方对人与自然的哲学思考来看,在原始人类逐步摆脱屈从于自然的奴隶地位之后,人类对自然的不断扩展,并在此基础上,津津乐道于征服自然以建立主体世界的伟业。但也曾幻想与自然合而为一,这种人与自然的统一,表现出曲折迂回和带有想像性的特征。③人类通过生产实践和科学实验,加快了人对自然的认识与改造,也强化了人与自然的对立;但也出现了人与自然割裂的批判,从而在人类历史上形成了人与自然和谐——分裂——和谐的螺旋式圆圈。④人类的历史,既是人与自然征服和被征服的历史,又是人类不断回归自然的历史。从上世纪末已经开始的科学统一化(特别是经典科学转向新型科学)的进程日益提速,科学正从作为人类征服自然的工具,变为人与大自然对话的系统。

根据中华人民共和国国务院新闻办公室于二〇〇〇年十一月发布的《中国的航天》白皮书,中国航天事业是遵循“五项原则”向前推进的。①坚持长期、稳定、持续的发展方针,服从和服务于国家整体发展战略。②坚持独立自主、自力更生、自主创新,积极推进国际交流与合作。③根据国情国力,选择有限目标,重点突破。④提高航天活动的社会效应和经济效益,重视技术进步的推动作用。⑤坚持统筹规划、远近结合、天地结合、协调发展。在这五项原则指导下,近期即今后十年或稍后一个时期发展目标是:实现载人航天飞行、建立初步配套的载人航天工程研制试验体系。远期即今后二十年或稍后一个时期的发展目标是:建立中国的载人航天体系,开展一定规模的载人空间科学和技术试验。

太空的大门已经被我们打开了。我们一定要、也一定会在这个领域内,最终实现从“必然王国”到“自由王国”的飞跃。

北京文海图书编著中心策划、编辑和出版的这部《首届“神舟杯”诗词联大赛作品集》,无疑将给广大作者和读者,尽到一份“向导”的责任,鼓起一面长征的风帆,透出一片碧空的远影。

2004.2.12 于合肥

(庄严,安徽芜湖师专教授、著名诗人、诗论家、安徽文艺美学会顾问。)

目 录

一 画											
一 丁	1	丁保东	7	万国忠 万向荣	13	工 蜂	19
一 粟	1	丁宪清	8	万国珍	13	干 丁	20
二 画											
丁 艺	1	丁祖元	8	万学煜	14	弓全武	20
丁 宁	1	丁铁如	8	万迪芝	14	弓振华	20
丁 帆	1	丁彬毅	8	万恒昌	14	马 飞	21
丁 芒	2	丁清赋	8	万逊之	14	马 旭	21
丁 林	2	丁翕云	8	万裕屏	14	马 兑	21
丁 量	2	丁殿民	9	万廉荣	14	马 苏	21
丁 久	3	丁嘉会	9	上官英兆	15	马 明	21
丁 介	3	丁嘉凌	9	么富俊	15	马 革	21
丁 凤	3	刁子文	9	习应山	15	马 峰	22
丁 文	3	刁昌德	9	乡炳湛	15	马 乾	22
丁 峰	3	刁树清	9	于大今	16	马 萌	22
丁 日	4	刁淑贞	10	于为光	16	马 野	23
丁 伟	4	卜 荣	10	于化文	16	马 森	23
丁 安	4	卜仲漠	10	于水香	16	马 新	23
丁 启	4	三 画			于业大	16	马 鑫	23
丁 寿	4	万 成	10	于生清	17	马千希	23
丁 志	5	万 奇	10	于红如	17	马大明	23
丁 度	5	万 一平	11	于红捷	17	马大德	24
丁 时	5	万 大川	11	于秀贞	17	马干寅	24
丁 连	5	万 小梅	11	于春旺	18	马云骥	24
丁 官	6	万 中伟	11	于贵斌	18	马公廉	24
丁 明	6	万 中和	11	于海洲	18	马凤陵	25
丁 铁	6	万 文武	12	于润昌	18	马凤翔	25
丁 绍	7	万 水清	12	于乾试	18	马天科	25
丁 武	7	万 长希	12	于善勤	19	马天然	25
丁 枫	6	万 正平	12	于瑞亮	19	马少良	25
丁 武	7	万 石诗	13	卫中纯	19	马占云	26
丁 绍	7	万 廷和	13	卫茂轩	19	马正宜	26
丁 俊	7	万 里鹏	13	卫受允	19	马汉伊	26
						子朝阳	19	马玉山	26

马玉兴	26	马腾万	36	文若	46	方安民	55
马立英	27	马稳定	36	文魁	46	方成孝	55
马龙田	27	马毅英	37	文书祥	46	方成隆	55
马龙图	27	马操园	37	文兴仲	47	方运明	55
马光亚	27			文贞芝	47	方卓明	55
马光旭	27			文体俊	47	方卓南	56
马光治	28	丹枫	37	文宏太	48	方周璋	56
马兴文	28	亢中宜	38	文希林	48	方坤山	56
马向前	28	仇本贵	38	文际理	48	方宗远	56
马劲夫	28	仇军书	38	文命新	48	方建武	56
马君骅	28	仇诗富	38	文学圣	49	方承武	56
马启章	29	仇道棋	38	文前俊	49	方松涛	57
马怀慈	29	从习根	39	文洪儒	49	方泽民	57
马近忠	29	勾文静	39	文济田	49	方炎庆	57
马依群	29	勾鉴清	39	文济华	49	方茂炳	57
马国征	30	区伯璇	39	文家宏	49	方规忠	57
马孟仁	30	卞志良	40	文效山	49	方迪臣	58
马宗超	30	天涯石	40	文致华	50	方拾万	58
马明哉	31	孔芳修	40	文惠森	50	方星昌	58
马林定	31	孔言中	40	文漠瑚	50	方显尧	58
马贤松	31	孔宪成	40	文德举	50	方济仁	58
马俊明	31	孔宪宝	41	方予	50	方炳义	58
马洪晖	31	孔宪谦	41	方行	51	方炳才	59
马洪海	32	孔繁云	41	方松	51	方玲玲	59
马祖毅	32	孔繁正	42	方信	51	方振川	59
马哲桂	32	尹介	42	方奎	51	方造英	59
马容方	32	尹淳	42	方圆	51	方崇元	59
马振华	32	尹文仪	42	方维	52	方授楚	59
马海泉	32	尹长虹	42	方又新	52	方淮兴	59
马海泉	33	尹本顺	43	方习宁	52	方富智	60
马笑千	33	尹立辉	43	方大明	52	方森明	60
马骏祥	33	尹垂余	43	方大廉	52	方德全	60
马培芝	33	尹宝玺	44	方子香	53	方德祥	60
马深培	34	尹政国	44	方小平	53	方磊森	60
马焕文	34	尹海柱	44	方中一	53	方耀华	60
马绮霞	34	尹海瑞	44	方仁嘉	53	毛侠	61
马善政	34	尹翔云	45	方凤胜	54	毛了斋	61
马焯荣	35	尹葱隆	45	方凤翔	54	毛国迁	61
马紫钟	35	戈光鲁	45	方月华	54	毛国屏	61
马辉光	35	戈学泉	45	方世龙	54	毛学成	61
马辉杏	35	戈耀庭	45	方正华	55	毛定波	62
马瑞芝	36	文文	46	方汉祥	55	毛诚衍	62
马福寿	36	文迟	46	方光斗	55	毛品恕	62

毛洪之	62	王 涛	70	王广富	79	王世玺	88
毛祖云	62	王 竞	70	王广森	79	王世璞	88
毛振璧	62	王 竞	71	王中华	79	王业伦	88
毛善文	63	王 敏	71	王中柱	80	王业镇	88
毛新生	63	王 弼	71	王书漠	80	王东玉	89
毛墀芳	63	王 斌	71	王云侠	80	王东阳	89
毛德麟	63	王 晶	71	王云波	80	王东林	89
毛震洋	63	王 森	71	王元生	80	王东晖	89
水 乡	64	王 琦	72	王元西	80	王东然	89
水生龙	64	王 辉	72	王公吉	80	王功德	90
牛 一	64	王 锐	72	王公盛	81	王占中	90
牛克喜	64	王 勤	72	王凤兰	81	王占清	90
牛挺兴	64	王 煜	73	王化新	81	王去恶	90
牛端英	64	王 群	73	王升印	81	王司直	90
王 中	65	王 鹏	73	王天发	82	王圣荣	90
王 丹	65	王 鹏	74	王天兴	82	王平东	90
王 介	65	王 静	74	王天性	82	王平国	91
王 介	65	王 德	74	王天银	82	王必显	91
王 尹	65	王 穀	74	王天楷	82	王本臣	91
王 伟	66	王 瑾	75	王天福	83	王正薇	91
王 伟	66	王 磊	75	王太吉	83	王永乃	91
王 同	66	王 镛	75	王少谷	83	王永华	92
王 向	66	王 霖	75	王开政	84	王汉杰	92
王 异	66	王 镛	75	王文付	84	王汉波	92
王 成	66	王一清	75	王文田	84	王汉清	92
王 红	67	王乃智	75	王文光	84	王玉芝	92
王 志	67	王二月	76	王文华	85	王玉寿	92
王 杰	67	王二喜	76	王文庆	85	王玉坤	92
王 赘	67	王又全	76	王文轩	85	王玉岭	93
王 典	67	王万里	76	王文学	86	王玉圃	93
王 坤	68	王久昌	76	王文松	86	王甲武	93
王 泓	68	王义田	76	王文政	86	王石川	93
王 冠	68	王义龙	77	王文泉	86	王立中	93
王 勇	68	王义钫	77	王文豪	86	王立臣	94
王 柄	68	王义聪	77	王艺光	86	王立金	94
王 洋	69	王士博	77	王长顺	86	王亦纯	94
王 荣	69	王大烈	77	王长福	87	王仲丙	94
王 钦	69	王子云	77	王世和	87	王仲捷	94
王 钧	69	王子生	77	王世杰	87	王仲廉	95
王 峰	69	王子亮	78	王世泽	87	王伟一	95
王 峰	70	王子琦	78	王世炎	87	王传授	96
王 振	70	王小求	78	王世钧	87	王充闾	96
王 浩	70	王广云	79	王世顺	88	王兆岭	96