

乘风通讯

【内部资料】

务实 创新 诚实 讲信

www.china-cfft.com

《成润报》编委会

第十期

2023年10月出版

总第383期



■2023年10月27日，乐山市各大企业的代表们到我司参观指导。

铸钢分体式球阀



规格：

NPS 1/2-48(DN 15-1200)
Class 150-2500(PN 16-420)

简述：

T11铸钢分体式固定球管线球阀
T13铸钢分体式固定球直埋球阀

产品概述：

铸钢分体式球阀有两片式、三片式阀体结构，阀体为铸造结构，阀体与阀体采用螺柱联接，具有结构紧凑、重量轻、密封可靠、低扭矩、免日常维护、维修方便等特点，起导通/截断管路作用，适用于油、气、水等介质，在石油、天然气开采和输送系统上广泛使用。

设计及检验可按API 6D、ISO 17292、ASME B16.34、GB/T 19672、GB/T 12224等标准，防火安全满足API 607/API 6FA要求并通过试验认证，NACE防腐耐酸可选，ISO 15848低泄漏可选。

开辟马克思主义中国化时代化新境界

回顾党的百年奋斗史，我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就，能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务，根本在于掌握了马克思主义科学理论，并不断结合新的实际推进理论创新，使党掌握了强大的真理力量。中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。这是历史的结论。

在推进马克思主义中国化时代化的历史进程中，我们党取得了毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、新时代中国特色社会主义思想等重大理论成果，始终坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，使马克思主义在中国焕发出强大生命力。党的二十大报告在总结历史经验基础上，提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进党的理论创新的科学方法，为继续推进党的理论创新提供了根本遵循，我们要坚持好、运用好。

第一，始终坚守理论创新的魂和根。马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定，我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉，决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根，是理论创新的基础和前提，理论创新也是为了更好坚守这个魂和根。坚持是为了更好地发展，发展也是为了更好地坚持。理论创新必须讲新话，但不能丢了老祖宗，数典忘祖就等于割断了魂脉和根脉，最终会犯失去魂脉和根脉的颠覆性错误。我提出守正创新，就是强调既不走封闭僵化的老路，也不走改旗易帜的邪路，这两条路都是死路。

第二，及时科学解答时代新课题。时代是思想之母，实践是理论之源。一切划时代的理论，都是满足时代需要的产物。用以观察时代、把握时代、引领时代的理论，必须反映时代的声音，绝不能脱离所在时代的实践，必须不断总结实践经验，将其凝结成时代的思想精华。理论的飞跃不是体现在词句的标新立异上，也不是体现在逻辑的自洽自证上，归根到底要体现在回答实践问题、引领实践发展上。马克思主义是实践的理论。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新，而不是坐在象牙塔内的空想，必须坚持在实践中发现真理、发展真理，用实践来实现真理、检验真理。

第三，着力推进党的创新理论体系化学理化。推进理论的体系化学理化，是理论创新的内在要求和重要途径。马克思主义之所以影响深远，在于其以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性、以完备的体系论证其理论的科学性。马克思曾说他的著作是一个艺术的整体，列宁也说过马克思主义哲学是一块整钢。恩格斯撰写《社会主义从空想到科学的发展》等论著，系统阐发马克思主义基本原理，科学论证了马克思主义三个组成部分之间的内在统一性，以深刻的学理捍卫并发展了马克思主义的科学性，以完备的体系避免和修正了对马克思主义的片段化、庸俗化。这充分说明了体系化和学理化对坚持和发展马克思主义的重要性。

第四，注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。马克思主义是为人民立言、为人民代言的理论，是为改变人民命运而创立、在人民求解放的实践中丰富和发展的，人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。人民作为历史的创造者，不仅是物质财富的创造者，也是精神财富的创造者。人民群众不仅是浩瀚的力量之海，也是浩瀚的智慧之海。中国有14亿多人口，亿万人民的力量和智慧加在一起，谁能比得过？只要我们紧密联系人民群众、经常深入人民群众、紧紧依靠人民群众，真心拜人民为师，诚心向人民学习，虚心向人民求教，就能够得到源源不断的实践力量和理论智慧。

目录

CONTENTS

■ 卷首语

开辟马克思主义中国化时代化新境界 人民网/01

■ 新闻纵横

乘风简讯 白升玉、周丽/03

关于组建公司青年志愿者服务队的倡议书 周丽/04

■ 知识窗

低温阀门用长颈阀盖的原因 白升玉/05

■ 共青城专版

自强不息 厚德载物 王佳文/06

如何正确沟通 王佳文/08

■ 诗意图生活

然 刘恒伯/09

乘风 简讯



专利简讯

2023年1月-6月新增授权发明专利3项。

| 序号 | 名称 | 专利申请日 | 授权公告日 |
|----|--------------|------------|------------|
| 1 | 一种球阀阀座支承安装工装 | 2022.11.22 | 2023.03.24 |
| 2 | 一种高压力球阀 | 2023.02.07 | 2023.04.07 |
| 3 | 一种高性能金属密封球阀 | 2023.02.28 | 2023.04.28 |

供稿/白开玉

2023年10月25日下午，公司与园区兄弟企业鑫泽机械举办了一场篮球友谊赛，整场比赛秉承着友谊第一，比赛第二的体育精神，运动健儿们奋力奔跑，挥洒汗水，在赛场上彰显出激情和活力！



供稿/周丽



关于组建公司青年志愿者服务队的倡议书

广大青年员工：

按照深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想工作要求，为大力培育和践行社会主义核心价值观，深耕公司党委书记、董事长丁琪同志在开启“成高”新征程道路上提出的“激情”“学习”“务实”“担当”的企业治理核心理念，现由公司党委、行政、工会和共青团等共同发起，组建公司青年志愿者服务队。

青年志愿者服务队的使命和宗旨：

一、弘扬新时代的社会主义奉献精神，坚定理想信念，热心参与企业和社区组织的爱心捐助、救灾救险等公益活动，做到关爱自己、关爱社会和关爱他人。

二、立足于本职，弘扬“干一行、爱一行、专一行、精一行”的新时代敬业精神，着眼于平凡，在各自岗位上，刻苦学习，精研业务，锐意进取，科学创新。

三、在企业创新改革与创业发展中，积极引领求真务实的工作作风，力行有担当、有作为的倡导者，把初心使命变成埋头苦干、真抓实干的自觉行动。

四、围绕公司发展大局，面对公司生产、经营和管理等方面存在的重大问题、难点问题，当好“领头雁”“排头兵”和“攻坚队”，中流击楫，乘风破浪！

五、在企业日常生产经营建设中，发挥前沿哨兵和义务抢险先锋作用，提升事故隐患排查和应急救援技能，做到自保、互保、联保，共同创造良好的安全作业环境和生产条件，维护员工生命安全和健康权益，为企业全面协调发展贡献力量。

六、以新时代中国特色社会主义思想为指引，坚持守正创新，用先进文化理念推动公司健康发展；以提升企业文化传播力和影响力为方向，增强公司应对前进道路上的各种风险与挑战的软实力；以多层次多元的文化、文艺、体育和岗位竞技活动为载体，丰富公司员工精神生活，激发员工“学”“用”“比”“拼”新活力，共同创造公司新辉煌！

青年志愿者服务队成员不限人数，年龄以40岁及以下为主。希望有政治理想、职业抱负、公益精神且身体健康的青年员工积极、踊跃参加。

凡愿意加入“成都成高阀门股份有限公司青年志愿者服务队”的青年员工，于2023年10月27日前，可向公司工会、党支部、团委和公司办表达意愿。筹备组成员名单如下：

筹备组成员：丁珂、汪涛、巫仁华、孙和兵、李建云

公司将对服务队成员在学习培训、岗位锻炼、社会活动实践等诸多方面，给予更多关心和支持，并创造必要条件，促成各成员立足岗位成长成才，积极奉献社会和企业发展大业。

关爱企业和社会是一种美德，奉献企业和社会是一种胸怀。让我们携起手来，并肩前行，热情满腔地参与到公司青年志愿者服务队伍中来，用实际行动共同建设更加强大、更加优秀、更加和谐的“成高”伟业！

中共成都成高阀门股份有限公司委员会

成都成高阀门股份有限公司

成都乘风阀门有限责任公司

成都成高阀门股份有限公司工会委员会

共青团成都成高阀门有限公司委员会

2023年10月

供稿/周丽



低温阀门用长颈阀盖的原因

适用于介质温度-40℃~-196℃的阀门称之为低温阀门，而这类阀门一般都采用长颈阀盖。采用长颈阀盖规定低温阀门包括低温紧急切断阀、低温截止阀、低温止回阀，LNG专用低温阀，NG专用低温阀等，主要用于三十万吨乙烯，液化天然气等化工装置上。输出的液态低温介质如乙烯、液氧、液氢、液化天然气、液化石油产品等，不但易燃易爆，而且在升温时要气化，气化时，体积膨胀数百倍。

一、采用长颈阀盖的原因

在低温状态下随着温度的降低，填料弹性逐渐消失，防漏性能随之下降，由于介质渗漏造成填料与阀门处结冰，会影响阀杆正常操作，同时也会因阀杆上下移动而将填料划伤，引起严重泄漏。因此，采用长颈阀盖，主要原因有：

(1)长颈阀盖具有保护低温阀门填料函的功能，因为填料函的密封性是低温阀的关键之一。该填料函处如果泄漏，将降低保冷效果，导致液化气体气化。在低温状态下随着温度的降低，填料弹性逐渐消失，防漏性能随之下降，由于介质渗漏造成填料与阀杆处结冰，影响阀杆正常操作同时也会因阀杆上下移动而将填料划伤，引起严重泄漏。因此要保证填料部位的温度在8℃以上。

(2)长颈阀盖结构便于缠绕保冷材料，防止低温阀门冷能损失。

(3)低温阀长颈结构便于阀门主件通过阀盖拆下进行快速更换。由于设备冷段中的工艺管道和阀门经常装设在‘冷箱’中，长颈阀盖可以穿过‘冷箱’壁伸出。更换阀门主件时，只需通过阀盖进行拆换，而不需拆卸阀体。阀体与管道焊接成一体，尽可能地减小了冷箱的渗漏，保证了阀门的密封性。

二、低温阀门材料选择：

低温阀门材料选用主要考虑三个地方：最低使用温度、材料在使用温度下的韧性—冲击试验夏比值、材料的焊接性能。各主要零件材料部分参考如下：

①阀体、阀盖采用：LCB(-46℃)、LC3(-101℃)、CP8(304)(-196℃)。②闸板：不锈钢堆焊钴基硬质合金。③阀座：不锈钢堆焊钴基硬质合金。④阀杆：0Cr18Ni9。

三、低温阀门试验设备：

①低温阀试验装置②液氮储存装置③低温处理槽④低温试验台，以保证阀门在低温工况条件下的性能

四、低温阀门试验：

对低温阀的主要零部件作低温处理并每批抽样作低温冲击试验，以保证阀门在低温工况时不脆裂，经得起低温介质冲击。

对每台阀门进行以下试验：

- 1.常温壳体强度试验；
- 2.常温低压上密封试验；
- 3.常温低压密封试验；
- 4.低温上密封气密试验（有上密封时）；
- 5.低温气密封试验等，以确保整台低温阀门符合标准的规定；
- 6.对主要零部件作低温处理并每批抽样作低温冲击试验，以保证阀门在低温工况时不脆裂，经得起低温介质冲击；
- 7.低温（深冷）阀门均按相应材料规范进行低温处理和冲击试验；
- 8.搞静电功能更加强大，阀体与阀杆或内件与阀体间导通电阻小于1欧姆。

供稿/白开玉

自强不息 厚德载物

——观《长安三万里》有感

电影《长安三万里》的宣传片刚出来我便在其网站点了“想看”，终于等到上映，便兴高采烈地邀请朋友去电影院观看。原本是冲着李白的潇洒去的，冲着李白和杜甫的友谊去的，不想却意外深入了解了一位边塞诗人高适。

《长安三万里》以诗人高适的自述展开，介绍了李白和高适的相识、相知，各奔前程，到后来的“划清界限”，把我们带回了那个曾经歌舞升平，又从极盛跌入谷底的大唐，见证了李白、高适、杜甫和汪伦的伟大友谊。在这里，我想单独说说这个没有那么有名的边塞诗人——高适。

高适出身于渤海的高家，这是一个非常厉害的大家族，从北魏开始，这个家族就已经出将入相了，就连北齐的奠基人高欢都冒认这个家族的子孙。一个叫高侃的高氏子弟在唐太宗年间参与了北征突厥之战、在高宗年间参与了覆灭高句丽之战，并在此之后长期任职安东都护府，镇守高句丽旧地，晚年曾任陇右道持节大总管，获封平原郡开国公。

由于出身于功勋世家的高适从小就有以身许国的凌云壮志，他一辈子都热心功名。年少的高适从小就跟着父亲学习枪法，然而文化课这方面他却很是欠缺，甚至十多岁时还不能阅读。但是他并没有放弃学习，自己读不了，就替别的小孩干活，让别的小孩子读书给他听，以此来学习。然而天有不测风云，疼爱他的父亲不幸早逝，这让他下决心要出去闯闯。

公元723年，20虚岁的高适前往长安，在这途中，他遇到了同样去往长安的李白。由于他的拔刀相助，李白成功抢回自己的宝马，于是两人因此结交。李白教他作诗和相扑之术，他陪李白干谒长安

名仕高官，但是即便是李白如此才华，也只能落个落个“仰天大笑出门去，我辈岂是蓬蒿人”。精通枪法的高适在玉真公主面前表演枪法，竟然比不上马戏杂耍有趣，最后他们决心离开长安。他和李白又一同去往杭州，在过够了纸醉金迷的日子后，高适渐渐觉得自己同李白终究要走不一样的路，虽有不舍，他还是毅然离开李白。由于家庭背景的原因，李白选择了做“赘婿”，而他却选择了耕读和继续习武。

45周岁的高适科举中第，当了顿丘县的县尉，也就是相当于今天的县警察局局长兼武装部部长兼县驻军最高指挥官。对于绝大部分普通人来说，快五十多岁的人了，混到退休也算功成名就了；但是有更高理想的高适根本就不满足，他不相信自己一辈子止步于此，于是在48周岁的高龄他竟然从顿丘县尉任上辞职，来到长安，当年秋天他被凉州河西节度使哥舒翰看中，高适进入哥舒翰的幕府并很快就做到了哥舒翰的秘书长，哥舒翰是唐玄宗时期天下十大战区的河西战区的战区司令，高适在哥舒翰幕府时期，工作完成的非常出色，成了哥舒翰的左膀右臂，哥舒翰每次入朝觐见李隆基都会带着高适，并在李隆基面前盛赞高适，正是有了哥舒翰这个全民偶像不遗余力的宣传，高适的名声也越来越大。

公元755年，高适已经升为监察御史，但是随着安史之乱的爆发，李隆基听信了边令诚这个太监的谗言，强令哥舒翰出战，结果中了安禄山的埋伏全军覆没，哥舒翰本人也被俘虏。长期军旅生活的高适一看不好转身就跑，追上了已经跑路的李隆基，李隆基立刻召见了高适询问此次战败的原因，高适也非常全面的总结了潼关之败：“陛下，哥舒翰的

忠勇能力都没得说，但是他早就病倒了根本就无法指挥作战，监军李大宜每天抱着美女喝酒、唱歌、打牌，对军务置之不理。士兵都是好士兵，但是朝廷给的军粮根本就不足，天天饿肚子，指望他们拼死作战怎么可能？而且军令也不统一，鲁炅、何履光、赵国珍几个将领和那些监军们整天吵架互相谁也不听谁的，这样的军队要是能打胜仗就见鬼了。这些情况之前我都跟杨国忠反复汇报过，为此我们还发生了非常激烈的争吵，但是杨国忠是一句也听不进去，今天的大败并不意外。”李隆基奖赏了高适并带着他一起逃到了成都，当年八月升为谏议大夫。高适为人脾气暴躁而且敢于直言，路见不平就一声吼弹劾犯法的权贵，搞得权贵们都非常怕他。

公元756年十二月，永王李璘在扬州谋反，极度缺少人才的唐肃宗李亨就召见了颇有名望的高适，问高适怎么看永王李璘叛乱。高适条理清晰地阐述了永王李璘必败的原因，高适给李亨留下了非常深刻的印象，确认他是个人才，并任命高适为淮南节度使，跟江东节度使来瑱一起进攻李璘，二人在安州汇合后再渡江，就在大军集结船只的时候闲不住的高适开始给李璘的部下们写信劝降，很快李璘很多部下就归顺了大唐，结果高适、来瑱还没渡江，李璘就被反叛的部下杀死于大庾岭。平定永王李璘叛乱之后，高适带兵参与了对安史之乱叛军的作战，他曾经带兵救援睢阳之围。然而在调查永王叛乱时，李白不幸因为十多首干谒永王的诗被捕入狱，李白妻子亲自登门求救，高度政治敏感的高适知道自己出面反而会适得其反，于是私下委托好友营救李白，李白终于得救，但也因此和高适产生了误会，直到李白病逝二人始终未再谋面。

公元763年，已经59周岁的高适被升为剑南西川节度使。这一年吐蕃军10万人入侵唐朝，占领唐



朝首都长安，立金城公主侄李承宏为帝，15天后退兵。唐朝经历了这样的奇耻大辱就要找背锅侠，至少不能让皇帝陛下自己承担所有责任，于是在南线奉制吐蕃的高适也受到了牵连，理由是他没能阻止吐蕃攻破松、维等州，于是在公元764年夺了高适的节度使，但是为了安抚这个为大唐奋战的老将封他为渤海县侯，食邑七百户，高适成了大唐唯一被封侯的诗人。转年也就是765年正月，高适就病死了，赠礼部尚书，谥曰忠。算得上是死后哀荣。

旧唐书对高适的评价是这样的：“禄山寇陷两京，儒生士子，被胁从、怀苟且者多矣；去逆效顺，毁家为国者少焉。适以诗人为戎帅，险难之际，名节不亏，君子哉！君子以为义而知变。而有唐已来，诗人之达者，唯适而已”。

回顾他的一生，用“君子”评价绝对是中肯的。他先天学习能力差，甚至还口吃，但是他从未放弃过努力，克服种种不利因素，最后成功逆袭，此乃自强不息之表率也。他处温柔乡而不堕落，于乱世不移忠心，暗中相助朋友而不求名，此乃厚德载物，所以岂不君子乎？

高适属于典型的大器晚成，他的一生是一步一个脚印踏踏实实走出来的，所以人生没有捷径，唯一的捷径也许就是少走一点弯路吧。

供稿/王佳文

如何正确沟通

“XXX，我给你说过多少遍了，做完试卷要检查，你怎么又犯这么低级的错误？”不知道这样的对话有没有发生在你和孩子之间。“XXX，我给你说过多少遍了，晚上要几点回家，你看看表，现在都几点了？”不知道这样的对话有没有发生在你和爱人之间。“XXX，我给你说过多少遍了，要按工艺操作，你怎么就教不会呢？”不知道这样的对话有没有发生在你和家人或者同事之间。

不知道以上场景是否出现过在你的日常生活中，如果没有，那么恭喜您，您基本上是一个“非暴力沟通者”生活中，如果有，那您有可能要注意一下自己的说话方式，尽量有话好好说。在生活中，我们往往会在和别人的沟通中不知道为什么，说着说着就火冒三丈，甚至有攻击他人的冲动，或者跟对方怎么说，对方都听不进去或者沟通的结果很差，对方也许当时答应了，但事后“涛声依旧”。这就是今天我想和大家讨论的问题，如何正确沟通。

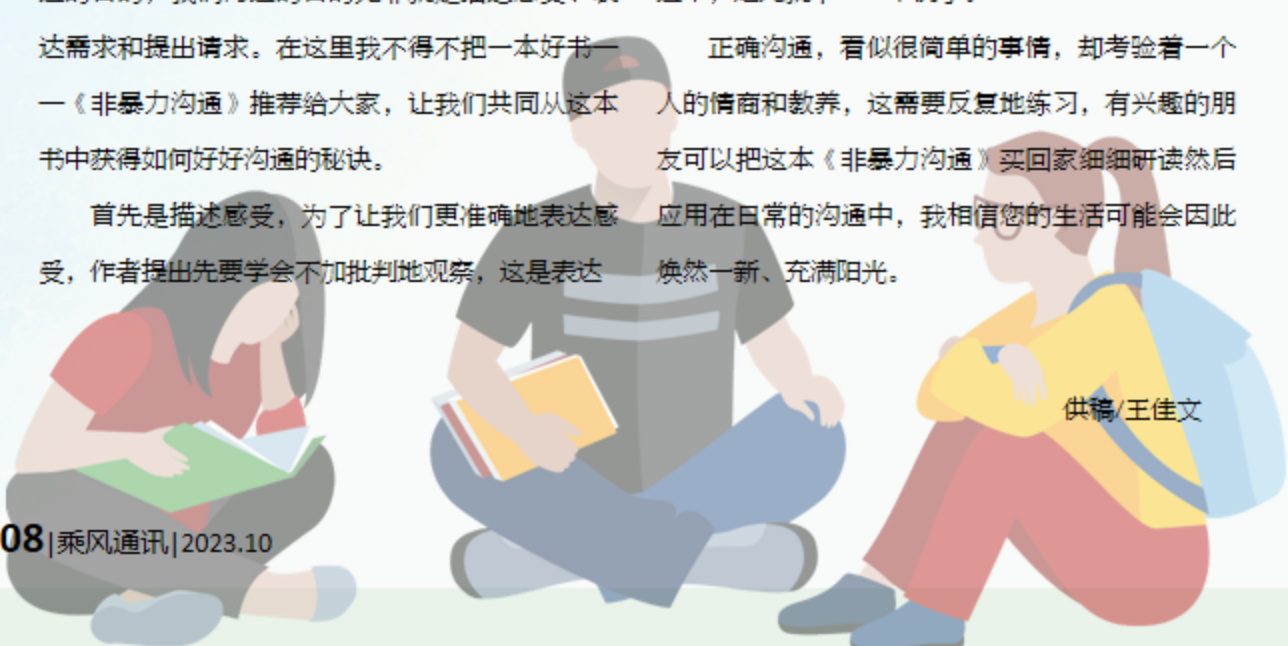
在搞清楚如何正确沟通之前，我们先要搞清楚一个问题，我们为何要沟通，我们沟通的目的何在？许多人其实上心理很清楚，但是没有仔细归纳过沟通的目的，我们沟通的目的无非就是描述感受、表达需求和提出请求。在这里我不得不把一本好书——《非暴力沟通》推荐给大家，让我们共同从这本书中获得如何好好沟通的秘诀。

首先是描述感受，为了让我们更准确地表达感受，作者提出先要学会不加批判地观察，这是表达

感受的关键，因为我们往往在这一步的时候就误入歧途，把表达感受变成了宣泄情绪。那么怎么样来正确地观察表达出来呢？比如你想表达丈夫回来的迟了，你可以说“我发现你最近一个月有4次是11点之后回来的”，而不是“为什么呢最近你老是半夜才回来”。接着怎么表达感受呢，这时候，你可以把你现在的情绪一五一十地说出来，比如说“我很担心你的安全”。接着你便可以表达需求，你可以说“我多么希望和以前一样每天饭后都能和你一起散步”，最后是提出要求，比如说：“能不能答应我以后每周至少五天七点前回家，我们一起吃饭散步。”这样就完成了一次非暴力沟通。

有人也许会提出质疑了，这样的步骤是不是太繁琐了，有没有简单易学点的办法呢，因为人在情绪激动时这些步骤会被忘个一干二净，那你可以先尝试着让反问句从你的日常沟通消失，这样会立马让你的沟通变得没那么有攻击性。我们举个例子，你在教育小孩的时候把你怎么又怎么怎么了换成我希望你怎么怎么样，观察一下效果，看他是更能够接受。同样的方法也可以用于其它人际关系的沟通中，这儿就不一一举例了。

正确沟通，看似很简单的事情，却考验着一个人的情商和教养，这需要反复地练习，有兴趣的朋友可以把这本《非暴力沟通》买回家细细研读然后应用在日常的沟通中，我相信您的生活可能会因此焕然一新、充满阳光。



供稿/王佳文

然

供稿/刘恒伯

欲满三千季，烦忧自上心。
重重金山载，道道势利临。
何苦自没趣，无中寻焦虑。
淡然踏烟尘，万般了愁情。



编委会主任：丁 骥

编委会副主任：张俊、曾品其、丁珂、李勇
王毅、龚王军

编委会委员：李建云、孙和兵、李红彪、罗峰
袁小虎、巫仁华、李倩、周丽

·联系我们·

通讯（投稿）地址：四川省成都市大邑县光华路6号

电子信箱：ccfv@china-cfft.com

公司官网：www.china-cfft.com

联系电话：028-88281770-2003

打开微信扫描右侧二维码，即可关注官方微信公众号



(集团官微)



(成高官微)

打开微信扫描右侧二维码，即可进入官网



《乘风通讯》期待您的来稿！