



党旗在心中

党员形象讨论材料选编

大庆油田建设设计研究院

党旗在心中

党员形象讨论材料选编

大庆油田建设设计研究院

1991年6月

前　　言

在庆祝中国共产党诞生七十周年的前夕，我们编辑了《党旗在心中——党员形象讨论材料选编》这本反映我院党员队伍风貌的集子。

从去年以来，我院各级组织根据市局党委的部署和要求，相继广泛深入地开展了干部形象、岗位形象和党员形象讨论。根据全院广大干部群众在形象讨论过程中的讲摆发言，三月份以来，我们已经先后收集编辑了《奉献之歌——干部形象讨论故事选》、《奋斗之路——岗位形象讨论故事选》两本集子，对进一步推动我院的形象讨论产生了积极的作用。进入四月份以后，全院又一次掀起了开展形象讨论的高潮。特别是在去年11月全院党员形象讨论会的基础上，结合党员过政治生日和民主评议党员活动，突出了深入开展党员形象讨论这个重点。如我们在召开勘察室岗位形象讨论现场会、全院青年知识分子岗位形象讨论会的同时，先后组织了数据传输室和院机关的两个党员形象讨论现场会，基层单位各党小组、党支部、党总支也都层层召开党员形象讨论会。我们这本《党旗在心中——党员形象讨论材料选编》就是在这个基础上产生的。

今年是我国“八五”计划和十年规划的第一年，也是实现党中央提出的第二步战略目标的关键一年。在这重大的历史关头，识别和挫败国内外敌对势力和平演变的图谋，保持政治、经济、社会的长期稳定和发展，是当前全党的头等大事。我们每一个共产党员，都面临着执政、改革开放、反“和平演变”的三个考验。这就要求我们必须抓住加强党的建设特别是思

想建设这个根本，引导和教育党员不断改造世界观，在提高自身素质上下功夫。实践证明，广泛深入地开展党员形象讨论，是加强党的建设，不断提高党员素质有效的途径和方法。大家可以从这本书收集的 17 个材料中看出，这些同志的发言，虽然没有深奥的哲理，但讲的实在，讲得坦诚，听了催人奋进，收到了既教育自己又教育他人的良好效果。

根据形势发展的要求和上级的部署，在相当一段时间内，党员形象讨论要进一步深入下去。希望全院各单位认真组织党员和要求入党同志，有针对性地选学这本集子中的有关材料。相信通过认认真真的学习，一定能对本单位的党员形象讨论有所帮助，一定能鞭策党员更好地发挥先锋模范作用。这也是我们编辑这本集子的主要目的和出发点。

1991 年 6 月 29 日

目 录

前言.....	(1)
把全部身心扑在油田新区的电力设计上.....	(1)
用自己的实际行动塑造共产党员的良好形象.....	(6)
事业重于一切,青春献给油田.....	(12)
时刻想着“我是一名共产党员”.....	(19)
在科研的实践中锻炼成长	(24)
作为共产党员,就要无私奉献.....	(29)
从点滴做起,为党旗添光彩.....	(34)
时刻不忘共产党员的光荣称号	(41)
在实践中增长才干,发挥党员先锋模范作用.....	(47)
从我做起,时刻把党的事业放在首位.....	(52)
为建设美丽的油城不懈追求	(59)
走自学成才之路	(65)
让理想植根于测绘事业的沃土中	(70)
不负党和人民的重托	(77)
加强党性锻炼,不断改造世界观.....	(84)
牢记党的宗旨,努力做好宣传工作.....	(92)
坚定信念,立足本职,做一名合格的宣传工作者	
.....	(100)

把全部身心扑在油田新区的电力设计上

电力电信室高级工程师 李有和

我今年 51 岁,1965 年 1 月从河北石油学院毕业分配来大庆,1985 年 3 月加入中国共产党。多年来,我先后完成了油田 30 多项较大的电力线路、变电所、联合站(电力部分)的设计任务,其中有四项获得市局奖励。近几年来,我先后被管理局授予外围油田投产会战二等功和注水变电会战一等功,两次被评为市局劳动模范,为开发建设大庆做出了自己应有的贡献。

在从事油田电力设计的过程中,我给自己提出了这样一个要求:就是心里要时时刻刻想着油田。1985 年底,为了满足朝阳沟油田第二年 50 口油井投入开发试验的生产用电,管理局决定以最快的速度,在试验区安装一套由美国凯特皮勒公司提供的 G399 发电机组。由于当时对这种设备的性能、参数等几乎一无所知,设计难度非常大。我查阅整理了国外大量的有关资料,还派项目组的同志赶赴新疆油田,对类似的机组进行实地考察,在一个月的时间内,就拿出了施工图设计。86 年元月,我一听设备到货,就马上和几名同志驱车赶赴到现场,亲自拆箱,一个零件一项参数地进行核对,及时发现了一些资料和设备不对口问题。事不凑巧,从朝阳沟现场驱车回院的途上,我感到小肚子一阵阵撕心裂肉般的疼痛。到医院就诊,医生诊断为尿路结石和急性尿路感染,马上安排我住院治疗。这可急坏了我,工作早上一天,新区建设就多一分主动,我怎么

能躺得住呢。我让室里的同志把设计图纸送到了医院，医生查完病房，我就用枕头顶着小肚子，在病床上进行设计修改。医生发现了生气地问我，你是来治病还是来工作的，并要收走图纸。当我把油田新区建设的情况告诉医生以后，医生感动了，为了支持我工作，给我用上了杜冷丁止痛。就这样，我住了半个月医院，也在医院工作了 15 天。紧张的施工安装开始了，当时，我儿子由于头颅骨折，手术后有一块碗口大小的颅骨还没长上，大脑仅靠头皮保护着，领导和同志们都劝我，现场施工指导派个年轻人算了，你在院内工作，还可以监护一下孩子。说心里话，孩子有病，我确实放心不下，可前线在施工，我是项目负责人，我更是放心不下。就这样，一直坚持在现场进行技术指导，和工人师傅一起施工安装，直到全部完工。7 月份，二位外国专家前来调试整机，当他们在一系列检查和调试过程中都没有发现任何问题，仅用三天时间就顺利地进行了多机并车试运时，高兴地伸出了大拇指，连声说：“大庆人了不起，中国人了不起”。在朝阳沟现场施工的过程中，我还抽出时间，对新区电力系统的布置和发展前景作了一次较为全面的调查分析，并在这个基础上提出了燃气轮机发电独立成网，在设计中采用 10 千伏配电电压的方案措施。经过实施，使朝阳沟电力系统的负荷矩同萨喇杏油田相比，提高了三倍，从而减少了 700 多公里的 35 千伏和 6 千伏的电力线路，还可以少建三座变电所，总共节约投资达 1500 余万元。

我患有严重的低血糖和心脏病。但是，我从自己的成长过程和生活经历中，深深感受到党的恩情和社会主义制度的优越，并一直激励着我在工作中努力进取，在事业上忘我拼搏。87 年 11 月，管理局决定在朝阳沟等外围油田进行“三站、二

线、一库”的投产会战。当时，朝阳沟油田的生产和生活用电矛盾非常突出，电上不去，新区就无法投产，继而直接影响当年整个油田的高产稳产。在这种情况下，前线指挥部决定在生活区抢建一台 600 千瓦柴油发电机。那几天，我在现场总感觉全身乏力，头昏脑胀。我知道，这是低血糖的前兆。为了能顶过这段时间，我除了吃药，还买了些糖块放在兜里准备应急。就这样，我在现场连夜拿出了施工方案和设备材料表，并配合十厂的同志奋战了两天两夜进行安装。困得不行了，就到外面去吹吹寒风清醒一下，头发晕了，就赶快嚼一块糖块。这项任务，从接手设计到正常发电，仅用了不到三天时间，而我在这三天中、睡觉的时间加起来还不到 5 个小时。这项工作刚刚完成，我低血糖还未解除，心脏又感很难受，每分钟心跳达到 130 多次，可是，“三、二、一”投产会战打响了。领导和同志们看到我脸色苍白，直冒虚汗，都劝我回院换个同志来，但是我想，这里的电力情况就数我最了解，我是个共产党员，在这关键的时候，这副担子我不能搁下。为了防止超负荷出现整个电网停电，造成管线冻堵的意外事故，我拖着病体，一个站一个站地检查设备，一遍又一遍地计算电力供发和投产所用的数据。在正式投产那天，我从早晨 4 点多钟到第二天凌晨，连续二十多个小时奔波在电站、升压站和联合站，进行调度和处理问题，保证了朝一联三台大功率油泵的逐一顺利投产，创出了小容量发电站为联合站大机泵供电的新纪录。

1988 年，朝阳沟油田建设进入了一个新的发展阶段，原有的 G399 发电站已经难以满足需要，为此，油田和沈阳黎明公司签订合同，建起了一座热电站。由于这座电站的原动力是飞机发动机，技术要求启机后 10 分钟内必顺带有 2000 千瓦

的负荷,这就要实行新老电站并网发电。这是一个非常突出的技术难题,老站总装机容量小于新站单机容量,大机向小网并车,国内外这样的先例极少,稍不注意就会停车,轻者损坏老站设备,重者电力系统全部瘫痪,机毁人亡。并网指挥小组安排我担任技术指挥。为了完成这项艰巨而又光荣的任务,我白天在现场录取核实数据,晚上在办公室查阅国内外的有关资料,编写了一份结合实际的并网技术要求和操作措施,组织有关人员进行了多次的实地模拟演练,为顺利实现并网打下了基础。在并网那天,管理局和有关单位部门的领导都亲临现场,进行指挥调度,更加增添了我完成任务的信心。当我站在新电站总控制室里,向各个发电站、升压所、联合站等发出一个个执行指令时,我由衷地感到,这是党和人民对我们知识分子的信任,我今后一定要将自己的全部身心贡献给大庆油田、贡献给祖国的石油事业。

为了使朝阳沟油田能够得到长足的发展,从 88 年开始,油田的系统电网开始向朝阳沟延伸、相继施工建成了近百公里 110 千伏的高压线路和一些电力设施。89 年,又决定在油田资金比较短缺的情况下,拨出近千万元资金,建设朝一次变电所,并列入了当年的管理局重点工程项目之一,以满足朝阳沟油田建成 200 万吨产能规模的需要。在这项工作中,我被聘任为设计项目经理。当时我想,现在国家经济和油田资金都比较困难,这样大的工程让我来负责,我就一定要把好这个关,用实际行动为国分忧。我在设计中,不但进行了近 10 个方案的对比优选,并首次采用了 35 千伏单母线分段,开关出线双例布置等一系列新技术。5、6 月份,正值施工的紧张阶段,北京发生了严重的政治风波,在那段时间里,我一连二十多天坚

持在现场，白天黑夜地在工地配合施工，检查工程质量，并抽出时间重新审核了图纸，从而做到了整个工程的 50 多张设计图纸，没发一张设计变更单，没出现一处设计上的误差，达到了设计质量和图纸质量全优。这项工程于 10 月 23 日一次投产成功，比原计划提前一个多月，创造了大庆 30 年来一次变工程当年设计、当年施工、当年投产的首例，并为国家节约近 100 万元的基建投资。

作为一名设计人员，每当看到自己设计的工程在油田生产建设中发挥作用的时候，心里总有一种说不出的高兴，也使我的责任感和事业心更加强烈了。最近一年多来，我又承担起了新疆轮南油田的电力设计任务，一年中要出差 10 多趟去外地进行调研，到现场进行结合和指导施工，虽然工作很紧张，也很疲劳，但我心中却感到很充实，我深深感到，大庆要实现新的奋斗目标，我国的石油事业要不断发展，我们科技人员肩上的担子还很重，我作为一名共产党员，决心进一步发扬大庆精神，为祖国的石油事业，为油田的建设发展做出新的更大的贡献。

用自己的实际行动 塑造共产党员的良好形象

给排水室高级工程师 鹿率真

我叫鹿率真，今年 54 岁，是我院给排水室的一名高级工程师。1960 年参加大庆会战，1986 年入党。从入党的那天起，我就下定决心，一定要牢记党的宗旨，时刻用党员的八条标准来规范自己的行动；从 1987 年起，我连续三年被评为市、局优秀党员。

一、对事业要乐于奉献

我是一名共产党员，为了油田建设事业，我舍得把自己的一切奉献给党和人民。参加工作三十年来，我年年出满勤，天天干满点，工作忙起来常常加班加点到深夜，节假日也很少休息，三十年来累计加班一万多工时。在这三十年间，我的母亲、姐姐、哥哥都相继去世了，因为工作忙，我都没能回老家见他们最后一面，1986 年年初，我接受了八百垧水厂设计任务。这项工程难度大、任务重、时间紧，我是项目负责人，又是工艺专业主要设计人，每天既要做好项目的组织工作又要忙于画图。为了能让施工单位四月一日鸣炮开工，我们几乎天天加班。春节也没有休息，正在这节骨眼上，一封来自安徽的加急电报送到我的手上，我的心不由得紧张起来，用颤抖的双手打开了电报，只见电文上写道“兄已确诊为食道癌晚期，盼见妹最后一面”，我不由得想起了过去：我七岁那年父亲就病故了，母亲带着我们四个尚未成年的孩子艰难度日，我常常跟着哥哥到野

外去拾柴禾、挖野菜。为了减轻家庭的负担，哥哥初中毕业就参加了工作。在哥哥姐姐的帮助下，在党和政府的关怀下，我才有条件读完了大学。现在哥哥身患绝症，这最后一点要求实在应该满足，但自己作为一名党员，怎忍心放下手中的工作呢？想来想去，还是等任务完成了再去看哥哥吧。然而病情不等人，没等我任务完成，五月份我就收到了“兄病故”的电报。

86年6月，我们的设计工作到了最后冲刺阶段，也是最叫劲的时候，我爱人又患肾炎住进了医院。两个孩子一个要考高中，一个要考大学。病人需要我护理，孩子需要我辅导，任务需要我完成。当时我确实感到很困难。一天吃晚饭的时候，我对孩子们说：“考期快到了，你们的心情我理解，现在工地上急等着图纸，你爸爸又住进了医院，学习可要靠你们自己了。”两个孩子懂事地点了点头，他们抓紧时间学习，还主动帮助我干些家务，星期天兄妹两人骑上自行车去大医院看望他爸爸。就这样，在六、七两个月的时间里，我没有因为个人的事情请过一天假。在老余住院的四十多天的时间里，我仅仅去看望了一次。在这段时间里我加了37个夜班，画了17张1号图，提前10天完成了设计任务。在我和同志们的共同努力下，八百垧水厂工程提前完成了任务，并做到了主体工程当年设计，当年施工，当年建成。作为妹妹、妻子和母亲，我没有尽到自己的责任，然而作为一名党员，我为党的事业尽到了自己最大的努力。

二、对工作要极端负责

我是一名共产党员，就要讲认真，对工作极端负责。三十年来，我先后负责和参加了150多项工程设计，这些工程，经过施工和生产的考验，没有出现过任何差错。有12项被评为

院、局两级优秀设计。近年来我负责设计的陈家大院泡产能建设前期工程，八百垧水厂工程被评为局优秀设计。我本人多次被评为局优秀设计工作者，在这方面，我有三点体会：

一是要有一股强烈的主人翁责任感。记得有一次我接受了某转油站的设计任务，这是一项扩建工程，资料室没有原设计的存档图纸，为了摸清现场情况，我乘交通车到了现场，找到站上值班的师傅想了解一些情况，值班的师傅说，建站时他们不在，地下管线的情况他们也不清楚。我急得满头大汗，怎么办呢？我想不能就这样回去，就是挖也要把原有的管线挖出来，我借了一把锹，在师傅们的指点下动手挖了起来，从上午九点一直挖到下午两点，我终于把管线挖出来了，反复测量了管径，做好了记录，又乘交通车返院，忙了一天，我又渴、又饿、又累，但是调查有了结果，我心里又踏实又高兴。

二是要有一个刻苦钻研的精神。过去在学校，我学了5年的给排水专业知识，由于科学技术的不断发展，对我来说仍有一个学习的问题。近几年结合工作，我学习了地下水除铁、斜板沉淀、臭氧消毒、油库消防、石油化工给排水等多个专题，记了六十多万字的学习笔记。并把学到的知识应用于实践，在实践中注意总结经验，积累资料。根据三十年的设计实践，我总结了设计工作的三个阶段抓好二十二个环节的做法，还积累了三十多档案袋资料，这些资料帮助我处理了很多问题。1988年有一天，采油一厂基建办主任打电话来，让我告诉他陈家大院泡前期工程排水部分的投资是多少，数字越准越好，当时我们的施工图设计还在进行，还没有委托经济室做概算，这个数从哪里来呢？我让他等10分钟，回到资料柜前翻了一下有关资料，算了一会儿，我回电话告诉他排水部分的投资数额。后

经证实，这个投资估算符合实际的。

三是要有一种严细认真的工作作风。设计工作是一项艰苦细致的脑力劳动，又是多专业立体作业，我体会一定要细。如 89 年在南三地面污水处理站的设计中，这个项目技术比较新，我先后翻阅几十万字的技术资料，下现场调查 20 多次，掌握了大量的基础数据。当我下现场时，有的同志说，差不多就算了，别去了。我却认为，技术工作来不得半点马虎，个人累点算不了什么，油田建设是大事。我依然地下现场去了。由于我工作注意严细认真，施工单位都给予我们高度的评价。一次，省水利一处的同志对我说，大同水源全部按照图纸施工，准确无误。施工单位对于我们设计的评价是：“图纸清晰，数据准确，指导施工方便。”这是我和全项目组的同志共同努力的结果。

三、对群众要满腔热情

我觉得一个共产党员心里要装着群众，不能只想到自己，要把群众的疾苦放在心上。我的家乡有一位孤独老人，名叫来玉章，今年 75 岁。由于种种原因，她一直没有结婚，年轻时自食其力，年纪大了靠政府五保。过去她和我母亲相处得像亲姐妹一样，但是我们两家没有亲戚关系。参加工作之后，我觉得自己有责任帮助她，让这位孤独的老人也感受到社会的温暖，逢年过节我都给她寄点钱去，一般是二、三十元，最多的一次寄了 100 元。我还利用出差顺路的机会，六次请假去看望她。我们之间不是亲人却胜似亲人，夏天到了，我知道家乡的蚊子多，寄钱让她做个蚊帐；冬天到了，我知道南方不采暖，寄钱让她做套棉衣。有一次她生病住院，我不但寄去了钱还寄去了奶粉和人参。她感动地对我说：“你待我象团火，就是块冰也能让

你烤化。”三十年来我累计资助她 1800 多元，写信 200 多封，她逢人就夸“还是共产党好。”

1982 年 6 月，我室有一位过去犯有错误的同志被重新录用了，我代他填写了各种表格，室领导让我把录用通知书寄给他。在去邮局的路上，我想：这位同志多年没有工作，爱人是个小学教师，收入也不多，他上有老人，下有孩子，接到录用通知后路费可能一时筹措不齐，于是我把身上仅有的 80 元钱寄给他作为路费。后来他回家探亲的时候，他母亲患心脏病突然病故，他写信来希望得到我的帮助，我又为他寄去了 100 元钱。

对于我熟悉的人是这样，对于素不相识的人也是这样。1982 年我从长春出差回来，在 39 次火车上碰见了一位 70 多岁的老大娘，刚巧她旁边的座位没人，我就坐在她的身边。她主动拿出一封信让我看，看后我才知道她是从四川来大庆看望儿子的，她的儿子在井下特车队工作，信上写有她儿子所在单位的电话号码。到站之后，我主动帮助她背行李，把她带到接待站休息，我给井下特车队打了电话，请他们派车把老大娘接回去。安排好，我向她告辞时，这位老大娘拉着我的手连声说：“好闺女，好闺女”。这时，我院的接站车早就开走了，我只好乘交通车回家。

还有一次，一位沈阳军区后勤部的同志在哈尔滨标准图供应站买了一套标准图，他根据标准图上标明的编制单位和编制人的线索找到了我，他说他们住地的地下水含铁较高，我院编制的这套《压力式锰砂除铁过滤罐》很好，他准备回去加工几个罐。但是他们没有给排水专业的技术人员，流程搞不了，希望我给他出出主意。我根据他提供的情况，帮助他画了一张流程图，并写了一篇说明书。这位解放军非常感动。他说

现在都讲有偿服务，我们素不相识，这样打扰你实在过意不去。他边说边从口袋里掏出一叠钱来。我告诉他，我们这里不兴这个，帮助解放军办点事是应该的，这钱我不能收，如果一定要给钱，就把这张图留下。他见我态度坚决就把钱收了回去。临走时他一再说“向大庆人学习”，并邀请我到沈阳去玩。

我为党的事业尽了一个党员应尽的义务。我要向优秀共产党员学习，坚持党员标准，更加严格要求自己，努力为党旗争光添彩，继续做出新的贡献。

事业重于一切 青春献给油田

油气加工室工程师 李敬杰

我今年32岁，1982年大庆石油学院毕业分配到油田建设设计院矿场加工室工作。九年来，先后参加完成了50多项工程设计，项项质量全优，其中担任项目负责人的“中七浅冷集气站工程”项目获部、局优秀设计奖，为开发建设大庆做出了应有的贡献。87年加入中国共产党，同年被聘评为油气加工专业工程师，从83年开始连续六年被评为院先进工作者，85、88年被院授予优秀设计科研工作者称号，88年当选为院“十佳青年”之一，从83年开始连续被评为大庆市（局）新长征突击手光荣称号。

一、脚踏实地，努力做一名合格的设计工作者

大庆是革命的熔炉，也是有志之士建功立业的地方。投身于这个英雄的集体，把青春的光和热献给祖国的石油事业，这是我以第一志愿报考大庆石油学院努力学习石油专业理论知识的原动力。毕业分配到设计院后，我为自己能够成为一名油田科技工作者而自豪。暗暗下决心：以老一辈石油工人为榜样，树立主人翁责任感，从一点一滴开始，努力做一名合格的设计工作者，把青春的光和热献给祖国的石油事业。壮志和热情是伟业的辅翼，我想，要想做一名合格的科技工作者，不但需要自己掌握扎实的基础理论知识，而且更需要坚定地走理