

52载风雨兼程，砥砺前行新时代

52载春秋，作为入职较早的一代捷远人，我亲身见证了捷远一步步的成长，方兴未艾；捷远青岛公司正在一步步完善，吹响号角，开启新的征程。

回顾公司发展，我们走过的是一条艰难曲折的道路。在上世纪90年代，我们曾在生死存亡的边缘上苦苦挣扎过，后又经历了2008年全球金融危机，更从2019年底新冠疫情中走过来。在整个行业不景气的处境中，我们捷远人在董事长的正确方针路线指引下，凭着顽强的毅力和坚定的信念，脚踏实地，开拓进取，一步一个脚印地走了过来。特别是这些年，产品结构不断优化，引进了先进的数控设备，为产品升级换代提供了强有力的支撑。青岛研发中心的成立，为日后提升研创能力奠定了良好基础。

企业实力进一步扩充，市场竞争力进一步增强，全体捷远人正在为完成企业的愿景和使命迈开坚实的脚步。今后一个阶段是公司实现高质量发展的关键时期，这就要求各级管理人员和全体

员工在思想观念上、经营管理水平上都要有一个较大的突破。我们要紧紧抓住这个关键点，秉承和发扬捷远人“诚实、严谨、求实、创新”的工作作风，“深度积累、长线发展、尽善尽美”的经营观念，“追求完美、创造卓越”的企业精神，“己所不欲、勿施于人”的道德风尚，落实“实实在在做人，认认真真做事”的价值理念，心往一处想，劲往一处使，凝心聚力把各项工作做的更加出色，把捷远做稳、做强。

随着公司的不断发展，每个员工都得到了锻炼和提高，一批批优秀的新人加入了我们的团队，希冀大家充分利用好捷远这个平台，发挥各自的智慧和优势，施展才华，真正实现自我价值的提升。

竞争日益激烈的市场，充满了各种挑战，同时也是机遇。展望未来，我们要时刻保持创业的激情与勇气，开拓创新、锐意进取，蓬勃发展、行稳致远！我们坚信，在未来的征途中，捷远将会创造更加辉煌的明天。



企业新闻



2022年7月1日，山东捷远电气股份有限公司成立52周年，捷远电气（青岛）有限公司成立1周年，公司在青州、青岛两地分别举行了庆典仪式，并发放了纪念币。大家欢聚一堂，回忆过往，共畅未来！

团结就是力量

滴……集合的哨声短而急促地响起，将我从睡梦中惊醒，双腿不由自主地先哆嗦起来。根据安排，我们九名员工在市武装部民兵训练基地参加了为期十二天的应急军事训练。

在参训期间，天气炎热，昼夜温差大，是感冒的多发季节，加上训练强度很大，韧带拉伤的有之，手脚磨伤的有之，感冒生病的有之。但是面对困难没有一个人愿意退出，因为这是勇气和意志的较量，谁也不愿当懦夫，需要的就是拼搏的意识和不惧困难的勇气。这使我们深深地体会到不管干什么事情，只有顽强拼搏、勤奋实干才能取得良好的成绩，失败只有一种，就是放弃努力。

我们从最基本的站军姿、练体能、爬战术，到专业的应急救援，涉及消防救灾、伤员包扎、水灾抢险、野外拉练、毒气防护、给养供应等科目。我们都是一步一个脚印走过来的，没有一个人掉队。作为班长的我很自豪，因为我们是一个团队，因为我们是捷远人。

每当饭前唱起：“团结就是力量，这力量是铁，这力量是钢，比铁还硬，比钢还强”这首战歌时，我就会切身体会到“团结”的重要性，这种力量在一个团队中是多么的强大，如果把这种力量运用到平时工作中，还有什么是不可战胜的呢？

虽然流过血、流过汗，也变成了“小黑蛋”，当表彰大会上，为公司夺得“先进单位”和“先进个人”的荣誉称号时，激动的心情写在了我们每一个人的脸上。我们互相拥抱，互相庆祝，这十二天一切一切的努力都是值得的。加油，我的兄弟！加油，捷远！

(钣金车间/冀玉堂)

从考试说起

考试前一天晚上临阵磨枪，让我对象拿着资料，提着问题磕磕绊绊地背了一遍。我对象说：“资料上的这些题大部分年年考，年年背，你却年年记不住。这么多年了，一直这样循环着。”是啊，导致这个现象出现的原因是什么呢？在理论考试答题时看着试卷上会答的题和不会答的题，我突然间感觉有了答案，概括起来就是学习与运用两个方面。

部门内部发的学习资料其实是我们日常工作的缩影，是精华，只是将我们工作的过程用文字表述了出来。这么多年了，每次考试前都会磨磨枪。日常工作中做过的，再背资料上的题时便会记得很快，看到题的内容便会想起自己当时工作时的样子，虽然考试时写的内容不会和答案一模一样，但大体意思错不了。当这道题不理解时即使考试前很用心地记住了，写的答案也一字不差，但是过段时间还会忘记，下次考试时还得死记硬背。这一点我自己深有体会，关于铜排制作的题就是这个情况，因为不理解，所以年年背年年记不住。很长时间自己一直从事元件安装工作，由于所在工序的限制，铜排制作这方面便是我的短板。安件时很多时候会请做

铜排的师傅们过来看看预留的空间够不够。有一天，突然间开窍了，理解了，找到了自己的计算方法，资料上的题也明白是怎么回事了，再背这些题时便感觉不难了，也能够将这些运用到后来的工作中了。

我们的学习也包括读有字的书和读无字的书两个方面。有字的书就是我们的学习资料，无字的书是师傅或者身边人言传身教的知识。学习和运用是相辅相成、紧密联系的，资料上不理解的，工作时多留意一下怎么做，或者问问身边经验丰富的老师傅；工作中出现的问题再从资料上找找答案。学习很重要，能够正确的理解运用更重要，要多多举一反三，做到融会贯通。同时，也不要仅仅将自己的知识、能力，闭锁在某一个简单的工序，要样样都学，全面发展。

有人说：“懒惰不会让你一下子跌倒，但会在不知不觉中减少你的收获；勤奋不会让你一夜成功，但会在不知不觉中积累你的成果！”功夫不负有心人，平日里努力了，总会看得见，它的成果也不仅仅体现在每一次考试成绩上，更体现在我们日常的工作中。考试只是督促我们不断学习的一种方法，考中学，学中考，不断学习不断总结。我们既要有争当红花的上进心，也要有甘做绿叶的平和心态。不要为了考试而考试，让考试成绩束缚了自己，否则会失去公司设置技能考试原本的初衷。

(总装车间/宋乐颖)



生活感悟

与人方便，方便自己

一毫之善，与人方便。给人方便，其实就是与己方便。

在一幢楼里，每天晚上都会有一位盲人到楼下的花园散步。奇怪的是，他上下楼时都会顺着墙摸索着按亮楼道里的路灯。邻居们对他的这种做法表示奇怪。一天，一个邻居忍不住好奇地问他：你的眼睛看不见，摸着墙下楼就可以了，为什么要开灯呢？盲人笑着说：开灯是为了给上下楼的人带来方便，同时也给我带来方便。邻居疑惑的说：你看不见，开灯怎么会给你带来方便呢？盲人说到：开灯后，上下楼梯的人都会看到我，就不会把我撞倒，这不就是给我带来的方便嘛。邻居恍然大悟。故事简短却富有深意，它很好地向我们诠释了“与人方便，自己方便”的含义。

人生就是这样，在帮助别人的过程中，也许得到更多的是自己。我们行走在人世间，不可能如海中孤岛般存在，或多或少地都要与人发生交集，或者说，谁都有能帮助别人的时候，也都有以自己的能力换得别人的“方便之门”。就拿我们办公楼使用电梯来说吧，当你上下班高峰乘坐电梯时，多一句问候“大家有一起走的吗？”或多等候几秒，大家一起进入电梯，你再关闭电梯门。你的这一个不经意的问候及等待，就是打开了与人方便之门。既提高电梯的使用效率也增进了同事间的关系，增加团队的凝聚力、向心力，我为人人，人人为我。

工作生活中，若能“与人方便”的时候，尽可能地给人以方便，除能助人解脱一时之困而得到感激之外，还能收获心灵上的愉悦和心情上的轻盈，所谓“助人为快乐之本”不为虚意，而是真实地存在，只有经历过的人才能真正体会。人生路上，与人方便的人，才能得到他人的急时之便；乐于助人的人，才能随时随地得到别人真诚的帮助。（办公室/任福杰）

凡事用心

偶然间，在某个机构看到这样一句标语“简单的事重复做你就是专家，重复的事用心做你就是赢家”，让我感悟颇深。

疫情当下，同事们坚持两点一线的日常，大家在公司各个部门有条不紊地忙碌着。总装车间的同事们每天都重复着同样的流程：领料-安装-接线-收尾-发货。大家尽量在保证产品质量的基础上按时完成生产任务，前提就需要负责各个工序的员工用心、认真地完成各自的任务，从安装元件时的型号核对，母线热缩管的统一尺寸到每个线号的视续方向，都需要做到正确无误。在时间紧任务重的情况下也要进行自检或互检，保证产品质量。

在日常生活、工作中，每一个人都需要用心去奋斗和打拼，用坚持不懈的努力，换取更加出色的未来。凡事用心经营了，自己在这个过程中也会有更多收获。（总装车间/李丹丹）



产品知识

现场调试

配电柜从出厂检验到现场安装，需要经过一系列的调试后才可以正常投入使用。路上的运输、安装时的震动、现场的安装等环节都有可能对配电柜造成一定的影响。

我们在现场调试时需要注意哪几方面才能保证配电柜的正常运行呢？首先，配电柜在现场安装完成后我们要进行检查。顺着进线柜到母线到出线柜，只要是目所能及的地方都不能放过，检查包括螺丝的紧固、一次线的绝缘、安装时的工具是否遗漏在柜内、杂物等。我们在现场安装用到的工具、安装附件大部分都是导电体，一旦有遗漏，恰好遗漏在关键部位，容易造成送电事故。

其次，要选用合适的绝缘摇表或耐压设备。对配电柜的绝缘进行试验，包括相对地、相间绝缘，一旦发现有绝缘不合格的情况，一定要查出具体原因，千万不能抱有侥幸心理，因为送电后绝缘不合格，破坏性是很大的。还要查看保护定值，只有合适的保护定值才能对配电柜进行有效地保护。

送电后，我们要根据配电柜的原理逐一进行测试，电流回路、电压回路、信号回路、合分闸回路等要连续试验几次。如果现场能及时带负载运行，运行一段时间后，可用测温枪对关键部位进行测温。如果温度一直在正常范围内可放心运行，如果温度一直升高，就要停电检查，很有可能哪个地方出现了问题，一定要查明原因及时调整，以保证配电柜的正常运行。（质保部/李全功）



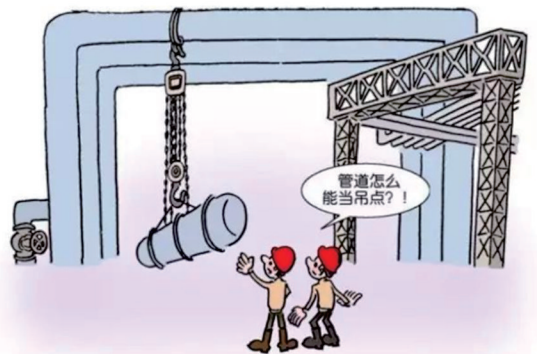
检查包括螺丝的紧固、一次线的绝缘、安装时的工具是否遗漏在柜内、杂物等。我们在现场安装用到的工具、安装附件大

漫画话安全

57、起重臂下请勿站人。



58、严禁用生产设备、管道、屋梁做起重吊点。



未来展望

浅谈开关柜的发展

近来，被捷远电气官微一则企业发展的动向圈粉了。文章不仅让我们看到了管理层的高瞻远瞩，也让我们看到了企业紧跟时代的步伐，在“新能源产业”领域进行的一系列努力，为我们企业的未来发展规划了方向。

众所周知，我们企业一直是配电柜的传统生产企业。电力系统包括发电、输电、变电、配电、用电五个方面，而我们的产品只涉及配电设备比较单一。未来配电系统是怎么样的？我们不禁有这样的疑问。为客户量身定做，省去传统柜体安装就位、接线的全过程，甚至连配电室基础建设都可以省去，也许在不久的将来都会实现。这就是我们今天要说的预制舱。顾名思义，预制舱就是类似于箱变，有点像集装箱的设备。

预制舱是智能变电站应用的新技术、新材料、新设备的一个重要体现，它是由预制舱体、二次设备屏柜（或机架）、舱体辅助设施等组成，在工厂内完成制作、组装、配线、调试等工作，并作为一个整体运输至工程现场，就位于安装基础上。预制舱及其内部的二次设备实现整套二次设备由厂家集成，实现工厂化加工，减少现场二次接线，减少设计、施工、调试工作量，简化检修维护工作，缩短建设周期，有效支撑了电网快速建设。

未来的电气行业，一切都为了客户提供更方便、快捷、高效的产品及服务。我欣喜地发现我们捷远青岛公司已经涉及预制舱的研发。我坚信捷远电气在不久的将来会有更好地发展，也祝愿企业不断强大、越来越好。（总装车间/荣庆义）



学习论理



“褚小者不可以怀大，纒短者不可以汲深。”我们处在前所未有的变革时代，干着前无古人的伟大事业，如果知识不够、眼界不宽、能力不强，就会耽误事。年轻干部精力充沛、思维活跃、接受能力强，正处在长本事、长才干的大好时期，一定要珍惜光阴、不负韶华，如饥似渴学习，一刻不停提高。

--2021年9月1日，习近平在2021年秋季学期中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班开班式上的讲话

【出处】

“褚小者不可以怀大，纒短者不可以汲深”出自战国时期庄子所著《庄子·至乐》。

【释义】

口袋小了装不下大的东西，井绳短了打不到深处的水。后世常用来比喻能力薄弱，难以胜任重大任务，因而要求人们不断提高自己的才干。