

毛泽东思想指引我们不断攀高

武汉供电局“三八”带电作业班
武昌线路工区

“世上无难事，只要肯登攀。”毛主席的光辉诗句，是对我国人民长期革命斗争的历史性总结，也是对今天继续前进和战斗在三大革命运动第一线的工农兵群众的亲切勉励。回顾我们“三八”带电作业班在毛泽东思想指引下不断地攀登一个又一个革命和生产高峰的战斗历程，我们一遍又一遍地吟诵毛主席的伟大诗篇，感到格外亲切，深受鼓舞。

我们“三八”带电作业班是在文化大革命中出现的新生事物。那时，带电作业还是一项刚诞生不久的新技术，难度高，危险性大；别说女电工，就是有多年实践经验的男电工，也不一定都敢去碰试。所以，有人听说我们这班新来的、平均年龄刚满二十岁的姑娘们要搞带电作业，就摇头吹冷风，说“毛丫头能搞带电，没见过！”但是冷风再冷，吹不冷我们誓为新中国妇女争气、为社会主义革命和建设出力的一颗火红的心。在各级党组织的热情支持和关怀下，我们反复学习毛主席的亲切教导：“时代不同了，男女都一样。男同志能办到的事情，女同志也能办得到。”学习毛主席的《实践论》、《矛盾论》、《人的正确思想是从那里来的？》等光辉著作，树立“实践第一”的观点，科学地分析“危险”与“安全”的辩证关系。通过学习，不仅更加增强了我们一定要攀登带电作业这项技术高峰的信心和决心，而且认识到：搞带电作业是有危险，弄不好就要出乱子；从这个意义上说，“电老虎”确实是“真老虎”，要吃人伤人。但是，只要我们遵循“实践、认识、再实践、再认识”的辩证唯物论的认识路线，战略上藐视困难，战术上重视困难，就一定能够摸清“电老虎”的脾气，掌握带电作业的规律，降伏“电老虎”；这时，“真老虎”就会转化成为“纸老虎”。

俗话说：“万事开头难”，难就难在自己还没有取得做那项工作的直接经验，因为“一切真知都是从直接经验发源的。”记得我们开始做带电作业的模拟试验时，刚进入电位，头发就像原始人那样竖立起来，“怒发冲冠”。当接近瓷瓶时，那噼噼啪啪的电火花就像鞭炮在身边爆炸。这是怎么回事呢？我们情不自禁地有些心慌胆怯。是毛泽东思想给了我们智慧和勇敢。毛主席说：“感觉到了的东西，我们不能立刻理解它，只有理解了的东西才更深刻地感觉它。”又说：“这种感性认识的材料积累多了，就会产生一个飞跃，变成了理性认识”。我们一方面坚持反复试验，积累感性知识；另一方面努力钻研电工原理，虚心向有实践经验的老师傅请教。这样，不但从理论上弄清楚这是一种由电势感应引起的同性相斥、异性相吸的放电现象，并不可怕；而且摸索出只要勇敢地迅速接触导线，就能够减少或消除这种现象。通过各种模型线路的实际操作，我们取得了初步的实践经验。一九七二年四月，我们“三八”班的战士胜利地实现了十一万伏高压带电作业，打破了妇女搞不了带电作业的神话，为带电作业闯出了一条新路。不久，我们班又接受了用刚刚试制成功的半自动化涂车，给长江跨线带电涂油的艰巨任务。横跨长江南北的高压输电线长一千七百多米，矗立在两岸的跨线塔高一百四十七米。要在这条悬空一百多米高的

弧形导线上带电作业，缺少勇气和胆量是不可想像的，偏偏又遇着大风和大雨。这对年青的女外线工是多么严峻的考验啊！领导和师傅们为我们担心，那过往轮船上的旅客也都为悬在半空中的姑娘们捏着一把汗。但是英雄面前无难关。“中国人死都不怕，还怕困难么？”用毛泽东思想武装起来的“三八”战士，牢记毛主席的教导：“这个军队具有一往无前的精神，它要压倒一切敌人，而决不被敌人所屈服”，临危不惧，顶风冒雨，连续搏斗四个多小时，胜利地完成了带电涂油任务。原来不相信我们女同志能搞带电作业的同志，这时也热情地夸奖我们是“降伏电老虎的铁姑娘，敢攀高峰的女闯将”。

几年来的生产斗争实践还使我们深刻地体会到，要攀登科学技术的高峰，必须首先攀登政治思想的高峰，牢固地树立起为革命“无高不可攀，越险越向前”的坚强信念，把拚命精神与科学态度结合起来。去年二月，我们“三八”班参加一项“带电更换架线塔”的施工，要在没有任何机械动力和起吊设备的情况下，把三十六米高、三点五吨重的新铁塔树立起来，然后将二十二万伏超高压输电线从旧塔转换到新塔上。这是一个新课题，难度大，要求高，又没有外地经验可以借鉴。但是这项任务直接影响着武汉地区的工农业生产人民的生活。在这新的高峰面前，革命战士只能前进，不能后退。怎么办？我们首先认真学习和深刻领会毛主席关于无产阶级专政理论的一系列最新指示，提高继续革命的自觉性，把我们面临的生产任务同巩固无产阶级专政的政治任务联系起来，同增强无产阶级专政的物质基础联系起来。同时，我们畅谈在文化大革命和批林批孔运动推动下出现的工农业生产的大好形势，把我们面临的新考验同形势发展的迫切要求联系起来，像大庆人那样，自觉地为革命、为人民承担压力，积极创造条件，大上快上，苦干巧干。同志们豪迈地表示：“铁塔再高没有我们‘三八’战士的志气高，困难再大没有我们排除万难的决心大。”在调查研究的基础上，我们拟定了操作规程和安全措施。第一基塔顺利地攻克了。在更换第二基塔时，由于新旧塔基相距十多米，无法利用旧塔起吊新塔；架空地线又不能承受拉力，新塔不能照原来的设想向上升立。怎么办？毛主席教导我们要“对于具体的事物作具体的分析”，“用不同的方法去解决不同的矛盾”。经过具体分析和反复试验，我们终于摸索出一种“蚂蚁啃骨头”的办法，将新塔架化整为零，在塔身上装置一个六米长的扒杆，分片起吊组装，立一节再升一次扒杆。这样，既解决了离旧塔太远的矛盾，又能解决起吊工件过重使架空地线不能承受拉力的矛盾，从而保证“带电换塔”任务的提前完成，并为国家节约五百多度电，攀登了带电作业的又一个高峰。

前些时候，那些刮右倾翻案风的人在鼓吹反动的唯生产力论的同时，污蔑我们工人不关心发展生产，对实现现代化“一不热心，二不在行”，搞不了科学技术，等等。这是对我们工人阶级的莫大侮辱。我们“三八”带电作业班在毛主席革命路线指引下不断攀登现代科学技术高峰的事实，就是对这些修正主义老爷们的有力驳斥。但是，我们清醒地懂得，贩卖唯生产力论的人们决不是真的关心生产和现代化，他们的险恶用心是要麻痹我们工人阶级的革命警惕性，诱使我们放弃对资产阶级的阶级斗争，放弃无产阶级专政，好让他们安安稳稳地复辟资本主义。这是白日作梦！我们“三八”战士决心牢记毛主席“千万不要忘记阶级斗争”的教导，发扬“世上无难事，只要肯登攀”的革命精神，以“可上九天揽月，可下五洋捉鳖”的英雄气概，更好地发挥“半边天”作用，发挥工人阶级在三大革命运动中的主力军作用，为反修防修、建设社会主义的现代化强国，做出新贡献。