

新四军老兵孙业满讲述与战友并肩战斗的故事

桌子被子当掩护 迎着弹雨往前冲

本报记者 李家鼎



听说有记者来访，一大早，孙业满便让女儿整理好缀满勋章的军装，自己则坐在客厅一角静静等待。透明桌垫下铺满的相片、奖状、报功书，记录着这位老人过往的峥嵘岁月。

从抗日战争到解放战争，再到抗美援朝战争，孙业满历经大小战斗百余场，荣立战功10余次。这些年，虽然记忆力大不如前，但时至今日，他仍然能一字不差地唱出当年的歌：“我们是新四军，我们是一家人，战斗在一起，生活也不分，同生死、共患难，大家一条心……”

第一次扛枪什么感觉？

“枪是用来保护家人、保护战友、保护自己的，跟对了队伍，就不怕打不赢。”

说起自己的童年，孙业满面色一下子凝重起来。“总结成6个字，就是‘吃不饱，穿不暖’。”

1926年1月，孙业满出生于安徽省庐江县大明堂村。他5岁那年，外出做工的父亲因锅炉房爆炸不幸离世，母亲后来改嫁，年幼的孙业满与哥哥姐姐只能和奶奶相依为命。“冬天穿的棉袄，破了好多洞，手上全是冻疮；粮食不够吃，只能去挖野菜，长身体的时候，睡觉时饿得发慌……”

更大的不安，来自侵略者的肆意掠夺。“日伪军经常下乡‘扫荡’，见什么就抢什么，牲口早就没有了，攒下没几天的口粮也留不住。”孙业满说。

1941年皖南事变后，中国共产党领导的无为游击队、新四军第三纵队、皖南突围部队和部分地方武装整编为新四军第七师，成为皖江地区坚持抗战的中坚力量。新四军对老百姓的深情与严明的军纪，让少年时期的孙业满印象深刻。

“新四军的驻地离我们村不远，战士们训练之余，经常帮乡亲们修房子、挑水，教大伙儿如何反‘扫荡’。更重要的是，他们是真刀真枪地跟鬼子干！”孙业满眼睛里有了光。

1943年12月，17岁的孙业满做出了人

生最重要的决定——“加入新四军，拿枪打鬼子。”

“第一次扛枪什么感觉？”

“枪是用来保护家人、保护战友、保护自己的，跟对了队伍，就不怕打不赢！”孙业满提高音量说道。

长跑、爬障、格斗、刺杀……

年轻的孙业满在新四军第七师白湖团的训练场上开启军旅生涯，既提升了本领，也收获了让他铭记终生的战友情。

最难忘的春节怎么过的？

“打了胜仗，村民敲锣打鼓迎接我们，那个年过得至今难忘。”

1944年春节前，当驻地周边的老百姓都在筹备年货时，孙业满所在的部队还在筹划着新的战斗。“那时候，得知距驻地不远处的烔炀河口有一处日伪军据点，我们就向上级请战，想主动出击打掉它。”

战斗申请很快被批准，孙业满所在的班被指定为先头班。战斗前夜，战士们从巢湖南岸上船，趁着夜色，悄悄抵近敌人位于烔炀河口的据点边，潜伏下来。

“副班长张业清告诉我，天快亮时，一般是敌人防备最松懈的时候，我们决定在这个时候开始行动。”孙业满说，作为先头班，他们的首要任务，就是猫下腰剪开面前的铁丝网，为大部队冲锋撕开突破口。

战斗打响，大部队从剪开的铁丝网口蜂拥而入，很快就将敌人的主力部队俘虏。可正当战士们清点战利品的时候，东侧30米外的一处碉堡内，突然喷出火舌……

碉堡在高处，火力覆盖范围广，盲目冲锋肯定会造成伤亡。“张业清召集我和另外两个战友，提议用浸透水的棉被铺在刚刚缴获的八仙桌上，做一个‘坦克’当掩体。”孙业满说，三人当机立断，收集起全排战士的



寄语

我这一生，从战争岁月到建设新中国，始终跟党走、听指挥。现在国家强大了，年轻人要珍惜，要把本领学好，更要走对路，继续加油干，把咱们的国家建设得更好！

孙业满

手榴弹，一边匍匐前进，一边推着“坦克”向碉堡靠近，湿棉被虽被打得千疮百孔，好在三人顺利到达投弹距离。

“张业清大喊一声‘投’！十几颗手榴弹像下雹子一样！”老人兴奋地拍打着膝盖说，“碉堡内外响起轰隆隆的爆炸声，几个鬼子被炸死了。”紧接着，张业清又带头冲入碉堡，俘虏了残余的敌人。

孙业满在接受采访。

这是孙业满参加的第一场大规模战斗，让他对张业清心生敬佩：“副班长打仗勇敢，点子也多！”

烔炀河口一战，孙业满所在的部队缴获步枪、机枪共计50余把。当战士们扛着战利品凯旋时，发现驻地百姓都围了过来。“打了胜仗，村民敲锣打鼓迎接我们，那个时候年过至今难忘！”孙业满说。

当年的战友联系多吗？

“生离死别是常事，很多战友说不在就不在了，跟副班长交最多。”

“第一次战斗以后，我跟张业清就建立起深厚的感情，不管是训练、战斗、生活，他都帮助我很多。”孙业满回忆。

1945年，新四军第七师奉命北上山东，在郓城县附近与敌军的一次战斗中，张业清面部受伤，从前线退了下来。

“生离死别是常事，很多战友说不在就不在了，跟副班长交最多。”孙业满说。1948年淮海战役期间，已是排长的孙业满偶然发现，自己所在的连，新来的副指导员竟是张业清。新中国成立后，张业清在安徽省淮南市工作，直至离世前，还与孙业满保持着联系。

“只要当一天兵，就要听党话、跟党走。”从朝鲜回国后，孙业满并未选择转业，而是跟随部队投身国家建设。和平年代，孙业满在山西长治修建水库、在天津修筑地下工事，在贺兰山挖坑道……

1982年，孙业满离休后定居天津西青区。“这些年来，我父亲一直坚持讲述革命故事。他常常告诉年轻人，要学习、要听党的话，把国家建设得更强大一点。”孙业满的大女儿孙秀萍说。

孙秀萍告诉记者，几年前，老人因心脏病问题接受手术，安装了起搏器。老人常对子女们说：“跟当年参加新四军打鬼子时一样，我有一颗年轻的心。”

“爷爷，感谢您的讲述。”采访结束，记者与孙业满道别。孙业满笑着挥手后，又轻轻扶正了胸口的党员徽章。

图①：孙业满在接受采访。

人民网记者 崔新耀 摄

图②：孙业满与孩子们交流。

刘念胜 摄

调查研究 凝聚共识

今年的《政府工作报告》提出，持续推进“人工智能+”行动，将数字技术与制造优势、市场优势更好结合起来，支持大模型广泛应用。

受中共中央委托，农工党中央近期围绕“推进‘人工智能+’行动 加快制造业数字化转型”开展2025年度重点考察调研。农工党中央主席何维率调研组前往上海、江苏进行实地考察。

走访企业一线，扎实调查研究

人工智能作为引领未来的前瞻性、战略性技术，已经成为新一轮科技革命和产业变革的核心驱动力量。“如何加快塑造产业新优势、培育发展新动能，更好地推动人工智能赋能千行百业？”带着问题，调研组走访多家企业，深入了解人工智能在科技创新和产业发展中的经验做法。

在中国远洋海运集团有限公司，调研组详细了解人工智能在国际航运、港口运营、物流服务等方面的具体情况。“‘智能航线’产品为客户带去全方位、一体化的航线智能管理服务，优化船队运营，提高航线效率。”听到企业负责人的介绍，调研组表示肯定，并进一步询问人工智能在路线规划和货物跟踪等方面的具体细节。

“每天同样的动作要重复多少次？”“比起上一代机器人，这一批次主要在哪些方面有所提升？”走进上海徐汇机器人基地，一排排机器人正在工作人员控制下进行动作训练及数据收集。调研组成员驻足观察，尝试运用机器人完成拆快递、叠衣服、端盘子等人类生活场景中的动作。

黄浦江畔，位于上海徐汇西岸的“模速空间”大型模型创新生态社区在两年不到的时间里，从一片空地发展为汇聚近400家大模型企业，推动43个备案大模型落地的创新空间。

“公司目前拥有多少算力？”“怎样在全球竞争中保持优势地位？”“已经和哪些产业链企业达成了合作？”……调研组来到位于“模速空间”的基础大模型代表企业上海阶跃星辰智能科技有限公司，与企业负责人交流互动，探索徐汇区构建人工智能千亿级产业集群的经验。

上海将人工智能作为三大先导产业之一，在多个关键领域全面布局，形成一批国际领先的科技应用案例。调研组对上海在推进“人工智能+”行动上取得的明显成效及在全国发挥的示范引领作用表示肯定，提出要进一步探索人工智能全链条应用，推动人工智能深度赋能未来制造、新能源等新兴领域。

深入科研阵地，了解科创成果

量子科技长三角产业创新中心目前已经完成26比特量子计算机的研发；星逻智能科技（苏州）有限公司将AI技术与无人机深度融合，实现了无人机作业的全流程智能化管理……

在江苏调研期间，调研组一路走、一路问、一路看，听取企业技术负责人、科研人员介绍团队攻坚克难的做法及进展。调研组一致认为，人工智能在数据、算力等方面仍面临挑战，但部分领域利用人工智能攻克了核心问题，为中国在相关领域提供了弯道超车的机会。

在位于苏州的聚维元创智能化AI研发中心，科研人员围绕“非粮生物制造技术突破”与“AI驱动合成生物创新”两方面向调研组作介绍。“人工智能与生物制造的深度融合是未来产业变革的关键方向，要保持战略定力，在生物制造等前沿领域持续突破。”调研组肯定了该中心在破解生物制造产业“卡脖子”难题中的前沿实践。

“在这里有机会参加技术培训吗？”“晋升渠道和落户政策怎么样？”走进中科院南京人工智能创新研究院等科研创新平台，调研组与年轻的科研人员悉心交谈，了解研究院的人才培养模式与人才评价制度。

南京获批建设全国重点实验室34家，紫金山实验室6G无蜂窝广域低空空域技术等成果全球领先。“这是一片科技创新的沃土，要大力支持年轻科研人员勇闯‘无人区’。”调研组表示。

调研组建议，构建多层次人才培养体系，开展人工智能与制造业相关交叉人才培养，培养既懂行业知识又掌握数字技术的复合型人才。支持企业与高校、科研院所和职业院校密切合作，打造产教研深度融合模式，培养一批高层次人才和高技能人才团队。

总结有效经验，提供决策参考

考察完南京硅基智能科技有限公司在数字人商业应用领域的一系列优质成果，调研组就数字人领域下一步发展面临的堵点与痛点达成共识：“应加快推进数字人商用行业标准和规范的出台，对相关的伦理风险进行充分评估，使其朝着更加安全、负责任和可信赖的方向发展。”

“基础千差万别、需求场景各异的中小企业是制造业数字化转型的重点和难点。”参观苏州市“人工智能+制造业”创新应用中心，调研组建议加大支持力度，探索形成促进中小企业数字化转型的长效机制，解决部分中小企业缺钱、缺人、缺技术、不想转、不敢转、不会转等突出问题。

“没有调查就没有发言权，调查研究是谋事之基、成事之道。”从上海到江苏，调研组成员边调研、边记录、边总结，通过实地走访调研、召开内部碰头会、与两地有关部门负责人及专家学者召开座谈会等形式，广泛听取意见建议，认真总结相关经验做法。

座谈会上，调研组了解到，当前国内人工智能产业发展仍面临着高质量数据集匮乏、高质量语料库行业标准滞后、收益分配机制不健全等挑战。

“总体来说，在当前形势下，通过‘人工智能+’行动，加快制造业数字化转型，对于持续巩固我国制造业领先优势，既重要又紧迫。”调研组指出，用好“人工智能+”是个系统的大工程，夯实技术底座是基础，推动行业智能化升级是重点，提升重点产品和装备智能化水平是关键，还需要更多投入和更多规范。

调研组表示，将充分梳理、分析此次调研成果，对各单位提出的建议反复研究论证，力争形成高质量的调研报告，向中共中央、国务院提出切实可行的建议，为进一步推进“人工智能+”行动贡献力量。

推进『人工智能+』行动 加快数字化建设
农工党中央开展二〇二五年度重点考察调研

本报记者 闫伊乔



贵州省黔西南州纪委监委持续加大信访政策宣传进村寨力度，通过发放宣传资料、现场讲解答疑等形式，引导群众依法反映问题。6月18日，黔西南州纪检监察干部到大关镇七里村向群众讲解答疑。

周训超 摄（影像中国）

湖北松滋市优化特殊群体政务服务 “小松帮办”可办139项高频事项

本报记者 田豆豆

好的‘五老’人员，加入帮办员队伍。胡仁翠老师今年63岁，是老党员、退休教师，平时就热心志愿服务工作，她一报名，就被选上了。”玉岭社区党委书记、居委会主任孙卫华介绍。

“‘小松帮办’是松滋市推出的便民服务品牌，从2023年起，全市在市、镇、村三级安排了350名专职帮办员，服务事项包括民政、人社、公安、医保等部门的139项高频事项。

松滋市政务服务大厅相关负责人章俊霞说：“帮办员主要服务老年人、残疾人、孕妇等特殊人群。对于那些需要本人现场办理、个性化需求特别高的低频事项，暂未纳入。”

为充实帮办员队伍，松滋市今年进一步组织发动党员中心户、驻村干部、“五老”人员担任兼职帮办员。在玉岭社区的积分兑换超市里，胡仁翠凭借做帮办员的3120分服务积分换取了1桶油、2袋米和1瓶洗衣液。她高兴地说：“积分奖励可不是米、油那么简单，这代表我退休后还能发挥余热，特别有成就感。”

目前，松滋市2223名兼职帮办员已帮代办各类事项11020件。松滋市委常委、组织部部长熊涛说：“我们还将进一步健全帮代办积分激励机制，开展便民服务‘群众评’，不断把服务触角向基层延伸，提升群众满意度。”

国家反诈中心去年以来紧急拦截涉案资金超三千亿元

本报记者 张天培

国家反诈中心