

# 县乡怎样办工业

浙江人民出版社

# 县、乡怎样办工业

序

浙江人民出版社编辑出版

杭州武林路万石里

浙江省书刊出版业营业登记证字第001号

浙江省二轻印刷厂印刷 新华书店浙江分店发行

版

开本787×1092印1/32 印张7/8 字数22,000

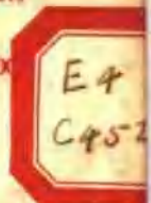
1958年6月第一版

1958年6月第一次印刷

印数：1—3,600

统一书号：T3103·130

定 价：(5)八 分



## 目 录

- 怎样多快好省地发展县乡工业………浙江省轻工业厅办公室（1）
- 黄岩县发展地方工业的经验………中共浙江省委办公厅工作组（8）
- 要不要办，谁来办，怎样办？  
中共浙江省委工业交通部工作组（14）
- 乡、社办工业潜力无穷 ………………中共台州地委办公室（20）
- 横街乡民办抽水机站
- 成了农村“七化”的中心………中共黄岩县委书记吴善福（23）

# 怎樣多快好省地發展縣鄉工業

浙江省經工業委員會辦公室

隨着整風運動的深入發展，特別是從党中央提出全黨辦工業、全民辦工業的号召，和中共浙江省委3、4月份召開了工業規劃會議以來，各縣和有一些鄉都先後制訂了本地區發展工業的規劃，說干就干，立即行動，數千個中小型廠矿，已經投入了生產，為數更多的正在籌建，不久即可投入生產，本省地方工業出現了一個新的局面。

大辦地方工業，對於加速我國社會主義工業化有着重要的意義。我國高速度工業化的具體道路，是中央工業和地方工業同時并舉，大型企业和中小型企业同时并舉。中央工业一般是大型企业，地方工业一般是中小型企业；大型企业是我国工业化的骨干，完全有必要在今后繼續興建，但是，只有這些大型企业还是不够的，還必須大量舉办中小型企业。中小型企业規模小，技術不十分複雜，建設起來投資較少、時間短、投入生產快，并且便於分散建設、充分利用當地資源，實行多種產品生產，更重要的是這些企業接近農村，可以直接受農業生產和農民生活服務，對於密切工業和農業的關係，鞏固工農聯盟有重大意義。

根據本省過去一段時間大辦工業的情況與經驗，我們認為要使地方工業迅速發展，應注意以下幾個問題：

第一、政治挂帥，加強黨的領導。本省數千個縣鄉工業能夠在比較短的時間內興辦起來，最根本的原因是各級黨委對工業領導的加強。在大辦地方工業的新形勢下，各級黨委都把領導工業的工作，提到重要的議程上來了。黨委的主要負責干部親自挂

抓工业，并建立和健全了各级工业的管理机构，抽调了大批的干部加强工业工作。各地的經驗證明：党委重視和加强对工业工作的领导，加强对干部的思想教育，纠正干部中一些不正确的思想認識，搞好各部門的协作关系，县乡工业就能得到迅速的发展。例如余杭县在县委書記亲自挂帅下，仅仅兩天时间，就办起了80多个厂矿。

大办地方工业，迅速发展县乡工业，必須加强政治思想工作。事实証明，有些同志对大办地方工业的重要意义和如何发展地方工业，在認識上还是不很明确的。有的人一听到要办工业，就認為那是中央和省里的事，或者只有县里能办，镇要办工业有困难，乡和农业社就更不行。有的認為办工业是不可捉摸的事情，等待和依赖上级办工业。这是对待办工业的一种神秘化观点。这种观点实际上是由于思想还没有解放。当然，办近代化的大工业确是技术要求很高，设备也比较复杂，但是，我們現在要办的县乡工业，不是那些大规模、技术复杂的近代化工业，而是小型的、因陋就簡的，很多还是手工操作或者是半机械化操作的工业，技术要求并不很高，设备也并不复杂，更重要的是县乡工业要依靠广大羣众动手来办，有什么困难可以依靠羣众解决。目前已經兴办起来的县乡工业中，有很多是几天之内办起来的。其中有不少單位，生产出来的产品质量达到了較高的要求，这都是依靠羣众智慧、力量的結果。因此，大办县乡工业的关键問題在于人們思想的解放。只要我們思想解放了，具有敢想、敢說、敢作的共产主义风格，县乡工业不仅能够兴办起来，而且一定可以办得很好。

县乡过去的工作重心是放在农业生产上，这是完全必要的。現在要大办地方工业，发展县乡工业，有些地方还没有把办县乡工业放到应有的地位上来，甚至把办工业同领导农业生产对立起来，担心办工业会耽誤农业生产。这种認識是不全面的。工业生产和农业生产是互相依賴、互相促进的，大办地方工业正是农业

大跃进的客观要求。当前农业大跃进的最大矛盾是肥料不足、劳动力紧张、缺乏对农产品进行加工的设备，等等，这就给工业提出了十分迫切而繁重的任务，要求工业供给机械，供给肥料和动力设备，等等。因此，发展工业是为了解决农业大跃进中的困难，是为了促进农业的大跃进，它与农业生产的发展并不矛盾。当然，我们也不应该以削弱对农业生产的领导的办法来加强对工业的领导，这种做法也是错误的。正确的方法应该是一手抓农业，一手抓工业。黄岩县在工农业生产上取得了很大成绩，就是采用这种方法的结果。该县1956年农业合作化高潮以后，急需解决抽水机排灌等设备，为了保证农业增产，县委就加强了对工业工作的领导，结果是工业发展了，1957年的工业总产值比1952年增长了1.5倍，由于工业的发展和支援，农业方面也成了一个丰产县。由此可见，在领导发展生产的工作中，必须要有全面的领导思想，一手抓工业，一手抓农业，才能使工业和农业同时得到跃进。

第二，必须认真执行鼓足干劲，力争上游，多快好省地建设社会主义的总路线，必须贯彻执行勤俭办企业的方针。这就是说，发展地方工业，必须因陋就简，勤俭办厂，从小到大，从无到有，从手工操作开始，逐步实现操作现代化。事实证明，凡是这样做的，工业都迅速的发展。例如，1954年5月份兴办的嘉兴纸筋厂，是由十一个失业工人凑集了1,150块钱，利用马棚、祠堂做厂房，利用草棚做宿舍，搞起来的。三年多来，这个厂已经发展到有180多个职工，从过去没有什么设备发展到现在拥有九台马达、年产三千吨纸筋规模的中型企业了。1957年这个厂的生产值已比建厂时增长了20倍，为国家积累的利润达10万元。最近办起来的许多企业，也都是自力更生、白手起家的。例如黄岩食品厂的建厂原则是：“可借的借、可贷的贷、非生产开支分文不用”；职工形容开始建厂的情形是：“瓦砾泥地是厂房，四脚木凳写字台，加工场地当床板，日里卷被夜里搬”。因此仅

仅用了五天时间就把厂办起来，投入生产后四十五天内，就为国家积累了11,800多元。

与此相反的，有些人認為要办工业，一定要办个象样的，他們热衷于办新的、办大的，瞧不起因陋就簡的小厂，企图一下子就能办个现代化的工厂。我們說，如果条件具备，客观需要兴办一些規模稍大、設备較好的工业企业，那是應該的。今后，县以上的骨干工业仍然需要多快好省地建設。但是，現在的問題是如何使地方工业迅速的遍地开花，如果貪大貪新，勢必耽誤建設時間，也必然会碰到技术、設备等方面更多的困难。其結果不仅不能使县乡工业迅速地发展起来，以支援农业生产的大跃进，而且也影响到工业本身的迅速发展。因此，任何貪大貪新的脱离实际的想法都必須扭轉过来。

第三，必須发动和依靠羣众，制定全面规划，并且要边规划，边行动，說干就干。大办地方工业如果單靠几个部門和少數人員，而不发动广大羣众和依靠羣众，是办不起来的。必須認真貫彻羣众路线的工作方法，充分发动羣众，才能使地方工业遍地开花。由于地方工业是我国社会主义工业化組成部分，而社会主义工业化是我国全体人民的深切愿望，因此，大办地方工业的方針提出以后，很快就得到了广大羣众的支持，他們出錢、出人，帮助政府找資源、找原料、帮助工厂建設。例如黃岩县的几个干部背鍋上山办化工厂，得到山区农民的热烈欢迎，工厂沒有資金，农民就把原料、木材賒給工厂，支持在山区办工业。嘉兴新塍鎮新办起来的紡織油衣厂，全部設备都是羣众提供的。这說明依靠羣众办工业，不仅声勢浩大，发展迅速，遇到困难也容易解决。

除依靠羣众外，还要發揮各部門办工业的积极性，提倡各部門都来办工业，这是不可忽視的方面。

在发展县乡工业中，为了做到心中有数，更好的指导行动，必须全面规划。但是，我們不能仅仅停留在规划的制訂上，而应当一

边规划，一边行动的。本省各地正是由于采取了这种做法，短时间內就兴办了大批的工厂，而且一般都大大超过了原规划的建厂数量。

第四，为农业生产服务，与农村经济密切结合，小型多样，综合利用，是县乡工业发展的主要方向。地方工业的任务是为农业服务（这是基本的），为国家大工业服务，为城乡人民生活服务，为出口服务（主要是加工农产品和生产土特产品）。县以下的工业主要是面向农村，为当地农业生产服务，从政治上来说，对巩固工农联盟有重大意义，从经济上来说，工农业生产可以做到互相促进。例如海门铁器社在1957年转向为农业生产服务以后，修理了抽水机500台次，制造和修理打稻机、番薯刨丝机等1,000多台，安装了机船、汽船20艘，不仅有力地支援了农业生产，而且社的本身也得到了迅速发展，这一年，该社产值达到28万元，比1956年增长55%。

县以下的工业基本上是小型工业。这是因为小型工业办起来比较容易，投资少，见效快，符合地方工业迅速发展的要求，也是发动全民办工业的良好形式。当然，如果有条件，中型的企业也应当办。县以下办的工业，原料主要是就地取材，产品主要是销售当地，因此，县乡应注意举办综合性的企业，以便充分利用当地资源和原料，进行连续的生产，不致因季节性关系而使生产受到影响。同时，也可以使劳动力得到调剂使用。

第五，自力更生，千方百计，克服困难，是发展县乡工业中，解决资金、设备、技术力量等问题的最好方法。根据各地经验，一般做法如下：

一、资金问题：除了依靠地方财政收入和工业、手工业、农业社的内部积累以外，主要是组织群众自筹资金，动员各部门将闲置资金用来办工业。如黄岩食品厂开始筹建时，除向公私合营水产公司借了闲置资金800元以外，又向公私合营照相、柴爿、糕

点等商店借来3,300元，向麻帽合作社借来17,000元，有了这些资金，就保证了生产建设的正常进行。

組織羣众自筹資金，是解决工业建設資金的一个重要方法。这方面的潜力是很雄厚的，可以大大挖掘。但在組織羣众筹款的时候，應該照顧到农业生产的投資，不要因为集資办工业而减少对农业的必要投資。

二、设备問題：县乡办工业需要机器设备，但是光依靠工业新的机器设备是有困难的，因为大工厂制造机器设备既不“面俱到，滿足各方面的需要，也不能供应的那么及时。最理想的办法是因陋就簡，自己設法解决。这方面的潜力也是很关紧要的。例如嘉興紙筋厂在开始建厂的时候，向政府借来一部已經工业15匹馬力柴油引擎，經過修理后开动使用。黃岩食品厂货源加全部設備都是从其他單位湊攏来的。事實証明，把各部門的行业清理一下，把閑置不用的設備拿出来，拼一拼，湊一湊，就复杂的解决很多問題。用“土办法”是当前解决县乡工业设备問題的唯一办法。这就是說，沒有机器设备，可以用手工操作，逐項料供的手工操作到半机械化、机械化操作。有一些机器设备是可以改用（充分改制的或者代用的）設備來代替，如黃岩化工厂用的織布机原来是需要用金屬制成，現在用竹筋、混凝土制成；軋机使地方机用紡織厂的軋光机改装而成。这些办法都是值得学习的。

三、技术力量：主要的是自己培养。培养方法：市應該从老厂里抽一部分，或者借调一部分技术人员。县乡应派人，到厂里来做技术骨干，边做边教，培养徒弟。另派一部分人到同类型的老厂去学技术。此外，在地区会上的技术人员，运用学校和科学研究部门的教学、大中小企业以母厂带子厂，以及组织学习先进经验，召开同行业展工业有

四、劳动力問題：也要从多方面想办法。比如：

运动的开展，原有企业由于劳动效率的提高，多余的劳动力就可以来支援新建企业。县乡工业地处农村，需要劳动力可以半工半农的形式，与农业社等订合同，招用临时工或预约工，也可以学校的勤工俭学结合起来，使学校的学生参加工厂中的临时性或比较轻微的劳动。总之，解决这方面的门路是很广的。

第六，必须采取多种多样的形式，加强协作。县、乡、镇、区工业应该有个大体的分工，一般地说县办的工业应该是为农业生产“三化”服务的骨干工业，以及供销涉及面较广、技术复杂类型的工厂。一般城镇的特点是工业、手工业基础比乡里好，与农民的关系不及乡但比城市密切，交通方便，协作便利，因此，轻工业所需要的工具制造和比较完善的农具修造厂，以及为一些原料加工、为当地人民生活所需、技术比较复杂、需要长期经营的行业，可以由镇办。凡原料属于全乡范围，规模较小，且复杂的商品性生产的工厂可由乡办，有些原料虽属几个乡之间，但生产季节性较大，可在县的统一平衡之下，由乡逐级原料供应属于一个农业社或几个农业社，产品为本社生产服务（即自产自用），技术和管理都比较简单的加工等工的由农业社举办，但一般不应经营商品性生产的工业。

要使地方工业迅速地向前发展，还必须注意加强地区之间、企业之间的配合，大兴共产主义协作之风，反对本位主义：市应该从机器设备、技术力量等方面来支援中小城市和人民；县乡应该以原料、物资供应城市，做到互通有无，另外，老厂、新厂之间应防止产生原料供应和产品销售地外流。在地区之间、企业之间可广泛建立协作制度，形成教学、大中小企业结合的工业网，从而共同的迅速的发展。同行业展工业有许多有利条件。我们应当鼓足干劲，力争上有效果地发展地方工业，让厂矿星罗棋布，遍地开花。

# 黃岩縣發展地方工業的經驗

中共浙江省委辦公廳工作組

黃岩縣是農業豐產縣，1957年糧食每畝平均產量就實現了800斤，在農業生產上取得了經驗；同樣，在第一個五年計劃期間，特別是1956年以來，工業生產也有較顯著的發展，1957年工業產值比1952年增加1.5倍，在發展地方工業中也初步摸索了經驗。

## 新問題

黃岩縣，原有一定的工業基礎。解放初期，有小電廠三家，小機械修理廠七家，小稻谷加工廠十多家等，手工業也較多。但是，設備破爛，技術落後。當時縣委沒有重視這些工業。縣委和縣人委都沒有工業部門。

1956年春，農村合作化高潮，帶來了農業生產的高潮，農業生產高潮的到來，對縣委提出了這樣一個新的問題，這就是為了確保農業增產，許多區、鄉、社的同志紛紛要求縣委給他們抽水機。他們說：“只要有抽水機，就能增產”。這給縣委壓力很大，向哪裏去要抽水機呢？縣委首先想到的辦法是向上級要。於是，立即向省委作報告，要求調撥抽水機100台。但是，上面的答復是沒有抽水機。他們又想到海門水泵廠，要海門水泵廠增產，但是，水泵廠系省屬工廠，任務已足，無法增產。眼看春耕到了，抽水機還沒有着落。區鄉干部不斷來催，縣委同志天天發急，怎麼辦？縣委會進行了討論，決定組織原有小工廠和手工業社來生產，他們動員了全縣鐵器行業，計劃在兩個月內生產水泵

100台。不料突击了两个半月，只生产了37台，僧多粥少，远远不能满足需要。检查结果，许多水泵不合规格，质量低，成本高，农民不欢迎。在这种情况下，县委许多同志深切地感到，要发展农业必须发展工业，从而检查了过去不重视工业的思想，开始加强对工业生产的领导，县委分工由一个副书记主管工业，并建立组织，配备干部，着手整顿和改造原有工业，并提出口号：“发展工业要为发展农业服务”。

### 为 誰 服 務

但是，把县委的指导思想，变为广大干部和群众的自觉行动，为实现县委的号召而斗争，却不是一件容易的事情。首先碰到的是思想问题。当时，不少同志存在着“愿制造，不愿修理”、“愿搞大批，不愿搞零星”、“愿在城镇，不愿下农村”等思想。他们说：“为建筑、为部队服务，做大批活，产值高，利润大，操作简单，管理方便；为农业服务，是‘饿肚子活’”。那时，竹、木行业，任务不足，经营困难，但是他们不是面向农村，为农业生产服务，却派出许多社员到大城市去揽活。

面对这种情况，县委召开了由城镇和工交系统基层干部参加的城镇工作会议，学习“全国农业发展纲要四十条（草案）”，展开了“为谁服务”问题的辩论。县委用农业生产需要工业支援的大量实例，反复向干部说明工农生产的相互关系，批判了资本主义经营观点，明确了地方工业为农业服务这个方向。

当领导者的意图，一旦为群众掌握，就会产生巨大的物质力量。城镇工作会议的精神贯彻执行以后，广大职工群众支援农业生产的积极性大大提高。例如，海门铁器社过去专为部队和建筑服务，1957年转向为农业服务。他们修理了抽水机500台次，安装帆船、汽船20艘，制造和修理打稻机、番薯刨丝机等1,000余台，供应小型旧农具数万把，全年为农业生产服务的工时占全部工时

的70%以上。特别是在农忙、漁汛期間，他們在农村分設了五个工場，做到了邊生產邊修理、送貨到門、上門修理。1957年夏季天旱，社員王官法為農業社搶修抽水機引擎，連夜工作，數次暈倒，但仍堅持修好，使2,000畝水稻免于旱災，農民非常感激，獎給王官法十塊錢。就这样，社員和農民們建立了深厚的感情。

工业支援农业，很快地在农业生产上結了果。1957年，黃岩縣糧食丰产，工业支援农业是一个重要原因。例如，工业供应了打稻机，根据典型調查，每亩田用打稻机打稻，比用稻桶打稻多收40余斤，羣眾称打稻机是“节约机”。工业支援农业，使工业本身也得到了迅速发展，海門鐵器社1956年产值18万元，1957年达到28万元，比1956年增長55%。

### 走勤儉办企业的道路

地方工业为誰服务的方向明确了，那麼走什么道路呢？黃岩縣走的是勤儉办企业的道路。但是，这条道路，并不是一开始大家都很明确的。1957年上半年，黃岩縣的工业，遇到了一个新的困难：許多工厂和手工业社，不是原料不足，就是銷路困难。这个情况要求广大干部和羣眾必須勤儉办企业，千方百計；克服困难。但是，当时許多干部沒有这种思想准备，不少人存在着一种貪大、求新的思想。有人認為，要发展生产，就得新建厂房，增加設備，說什么“小厂破破爛爛，沒有出息”。在这种思想指导下，他們一遇到困难，就感覺沒法前进。

为了端正思想，克服困难，县委研究决定向干部广泛地进行一次党的勤儉方針的教育。1月份，县委召开了工交和手工业系統的干部大会，会上学习了党中央关于勤儉建国、勤儉办企业、勤儉办合作社和勤儉办一切事业的指示，提高了干部的認識。特別是通过勤儉办企业的典型經驗的介紹，深刻地教育了到会干部。

大家認為，启发最大的是路桥牙刷社的經驗。

路桥牙刷社是1951年10月由几个失业工人組織起來的，社員16人，他們的勤儉節約、克服困難的精神是很感動人的。例如，建社初期，只有283元資金，購了原料就发不出工資，社員們就不領工資。那时，社內無一桌一椅，在干部帶頭下，社員們自覺地將工具和家具搬到社內使用；社里沒有米，社員們各拿出大米二斗供社內食用。

合作社正式生产后，一开始，产品銷路不好，經常处于半停工的状态，社員生活困难。为了打开銷路，1953年春，社主任蔡玉貴，帶領一个社員，穿着草鞋，担着牙刷，向外地出发了。他們翻山越嶺，跑了五、六百里路，到了永嘉、平阳、瑞安、溫安、福鼎等地，終於打开了銷路。

不久，社內生产发展了，但是社干部和社員們仍然保持着精打細算的勤儉精神，把錢积累起来，扩大生产。例如，有一次，社主任到上海采購原料，因为原料很緊張，一时买不到。社主任为了节约开支，就不住旅館，只租来一条棉被（每天租金一角），住在托运原料的运输行內。一个半月，为社节约开支50余元。社員們也和社干部一样，个个愛社如家。他們說：“大河无水小河干，合作社是我們命根子”。由于勤儉办社，这个社的管理費用很低，仅占产值的3.78%；积累增加很快，到1953年，即达2万元。他們买了平孔机、穿毛机、塑膠机、賽璐珞机、吸尘机等設備20台，实现了半机械化生产。

在党的反复教育下，勤儉办企业的方針，在黃岩县干部的思想中扎下了根，他們新建企业大多是因陋就簡，白手起家。全县的厂矿企业干部都認為：地方小型工厂，国家不投資也能办起来，并且可以办得又快、又好。办法就是依靠羣众。

## 化点“学费”是應該的

为了发展生产，黃岩县对研究和試制新产品的工作十分重视。1957年县里建立了化工試驗室，1958年又成立了技术研究和設計室。县委对工厂企业試制新产品的积极性大力支持。县委副書記赵金岱同志說：“試制新产品，即使多化了錢，不成功也不能批評，化点‘学费’是應該的”。因此，研究和試制新产品，在黃岩县形成了风气。无论你到那个工厂，不论这工厂是大是小，都有一些人在研究和試制新产品。有的是專職的，有的是兼职的。問他們为什么这样重視新产品試制，他們說：“不搞新产品，就不能发展生产”。为什么他們有这种思想呢？这是从实践中体会出来的。

1956年，海門化工厂只生产樟腦和山蒼子油兩种产品，由于产品單調、質量低，生产很不正常。后来，在区委帮助下，明确了小厂生产要适应市場經常变化的需要，必須多品种生产。于是，就想到充分利用当地資源，多搞新产品。从那个时候起，他們就重視了研究工作，建立了小試驗室，成立了技术研究組，派工人到荒山采集野生植物，只要有香味的树叶、野果，就拿來試驗。起初，他們不会化驗，就把試制的新产品拿到上海去化驗，慢慢地自己也学会了化驗，因而，試制的新产品就更多了。为了多搞新产品，他們还非常注意兄弟厂的情况。有一次，他們在市場上看到江西生产的樟腦块，就立即派人去学习，要来样品，自己試制。1957年，他們試制成功了20多种新产品，其中，有四种是全国首創，七种投入生产。由于品种的增多，保持了生产的經常性，因此这个厂的生产，在1957年有了很大的发展，产值比1956年增加3.7倍，利潤增加10倍。

这一事例，对领导和干部的影响很深。

## 四个老师傅培养34个学徒

发展地方工业，技术力量不足是一个严重矛盾，如何解决这个矛盾呢？黄岩县采取了许多办法。例如，发挥社会上的潜在的技术力量，组织文教机关及各部門的技术力量为工农业生产服务，派人到外地学习、参观等等。但是，主要的，也是最有效的办法是发挥现有技术人员的潜力，做到边生产边培养。例如海门玻璃厂，1957年下半年，甘锅生产由3只扩大到5只，需要增加很多技术力量。向哪里去要呢？上级是没有现成工人调配的，只有自力更生，靠自己来培养学徒。他们一共招收了34个学徒，可是，全厂只有4个老师傅，这么多的学徒如何培养呢？海门区委和玻璃厂的支部进行了研究，认为，只要坚决依靠群众，发挥老工人作用，一定会有办法。

群众当中出奇才。海门玻璃厂有一个老师傅名叫邱照发，做玻璃行业已经有30多年的历史，一手好技艺，但是，过去他的思想却比较消极、保守，支部为了发挥他的积极性，多次主动地和他交换意见，从政治上启发他、帮助他，慢慢地他的工作积极性提高了。可是，技术上还是不肯全部公开出来。1957年下半年，厂里学徒增加后，领导上征求他的意见，开始，他还强调困难，后来，区委副书记亲自与他谈话，鼓励他带好学徒，他感觉领导上这样重视自己，思想转变了。在一次老师傅座谈会上，他提出了“首先学基本动作，不参加实际生产”的培养学徒的方法。这种方法由于学徒练习时间多，动作熟练很快，又不会浪费原料，获得老师傅们的一致赞同，这一做法很快得到了推广。

师傅肯教，还要学徒肯学。为了保证学徒能虚心学习，党支部还加强了对学徒的教育。在党的教育下，许多学徒不但苦学苦练，而且非常尊敬师傅。有一天，邱师傅病了，学徒姚小春、胡耀东一下班就去照顾邱师傅，给他打开水、买点心，问长问短，很亲热，邱师傅感动地说：“你们这样好，我一定要把全部技术教给你们。”

們。”就这样，半年多一点的时间，4个老师傅培养了34个学徒。

### 總結和跃进

新的形势，对地方工业提出了新的要求。現在，在全国社会主义建設高潮中，黃岩县的党和人民羣众已經鼓足干勁，他們要在1958年实现粮食亩产1,000斤；力爭1,200斤的增产指标，并且决心苦战三年，实现农业机械化、电气化和肥料化学化。农业大跃进急切需要地方工业的大跃进。为了实现地方工业大跃进，县委总结了过去几年发展地方工业的經驗，認為根本的經驗是兩条：（1）地方工业必須面向农村，为农业服务，这不仅是为了支援农业，也是为了发展工业；（2）发展地方工业必須走勤儉办企业的道路，依靠羣众，自力更生。

但是，县委又認為，黃岩县过去几年发展地方工业的速度还不够快，沒有跟上农业的脚步。主要原因是：县委領導思想上还没有真正树立起工农业“并举”的思想。为了使工业和农业真正并肩跃进，黃岩县委在制訂农业跃进规划的同时，又制訂了工业的跃进规划。在第二个五年計劃期間，要使工业产值增加10倍，并且要求在1958年建立农业机械制造修理网和肥料网，乡乡办起5个厂。

### 要不要办，誰來办，怎樣办？

#### 关于馬澗、岩山兩鄉就地办工业的調查報告

中共浙江省委工業交通部工作組

1958年3月下旬，我們配合蘭溪县委到馬澗、岩山兩鄉，就发展乡工业的問題作了一次調查，并帮助兩鄉党的总支分別制訂了工业发展规划。調查的情况如下：