

九龙坡区志

资料

九龙坡区概况(1986)

胡风写给西山村干部的信和题词

九龙坡区乡镇建置沿革概述

九龙坡区街道办事处建置沿革概述

岳林传略

九龙坡区人大及其常委会大事记(初稿)

(1980—1987)

1

1988

重庆市九龙坡区地方志编纂委员会办公室编

目 录

九龙坡区志资料 1988(1)总第二期 一九八八年三月一日

·讲 话、文 件·

盛世修志、刻不容缓

——在重庆市首次地方志工作会议上的报告

-重庆市副市长、市地方志编纂委员会副主任 冯克熙(1)
九龙坡区人民政府关于开展编写区和各单位大事记的通知.....(6)
中宣部对文字数字书写法的意见.....(7)

·今 日 九 龙 坡·

- 九龙坡区概况(1986).....田仕武 冯渝(8)

·资 料 选 登·

- 胡风写给西山村干部的信和题词.....(12)
西南土改参观团参观南泉土改简况.....张得众(18)
九龙坡区乡镇建置沿革概述.....张得众(19)
九龙坡区街道办事处建置沿革概述.....朱付淑(21)
国民党申家沟监狱简况.....万朋友、朱付淑(23)
花溪河上的明清桥.....得众、冯渝(24)

·文 化 教 育·

- 学校科技之花.....(25)

·抗 战 前 后 的 南 泉·

- 抗战时期南泉机关团体工商单位简介.....董晏明(25)
解放前南泉学校简况.....冯力人(26)
民国时期居住(或设公馆)在南泉的国民党党政军各界名人一览表.....(27)

• 古今人物 •

- 岳林传略 张得众(28)
杨道南传略 九龙坡区地方志办公室(29)
附：杨道南给其弟杨道传的信
周家桢 (33)
龚晴皋 (35)

• 资料长编 •

- 九龙坡区人大及其常委会大事记(初稿)(1980——1987) 郝凤娥、杨钢(37)

• 资料积存 •

- 十城市区级人大工作联席会概要 郝凤娥(45)
九龙坡区大事辑录 孟菖民(46)

• 业务学习 •

- 专志中的大事记 (47)

封面题字 唐情林
封面设计 冯渝
本期编辑 张得众 孟菖民

内部资料 妥为保存

盛世修志 刻不容缓

——在重庆市首次地方志工作会议上的报告

重庆市副市长、市地方志编纂委员会副主任 冯克熙

同志们：

正当全市人民提前完成“六五”计划，迈步进入“七五”计划的第一个春天，我市首次地方志工作会议胜利召开了，我代表市委、市政府向大会表示热烈的祝贺！在刚刚告别牛年，迎来虎年的新春之际，我以个人名义向辛勤工作在全市各条战线上的同志们和广大修志工作者致以亲切的问候！

今天，我主要讲三个问题：一是关于编修地方志的形势问题；二是提高对修志重大意义的认识问题；三是加强对修志工作的领导问题。

一、当前全国修志工作的大好形势

党的十一届三中全会以来，我们党和国家领导人，非常重视地方志的工作。1979年和1984年，耀邦同志在批转人民来信中，先后几次对编修地方志的工作作了重要批示，明确提出：“我们整理各种史料的工作作得太差，这些年有进步，但还不完全和认真，我意应要求各有关部门进一步注意”。并指出修志要选派“确要有一个敢抓敢管的人牵头”。1982年耀邦同志到重庆视察工作时，还专门问：大家都在搞地方志，重庆在搞没有？紧接着指出：搞重庆地方志的时候，要实事求是。这里是蒋介石的陪都，对国民党也好，对民主人士也好，哪怕是对蒋介石，也要实事求是。1980年4月，胡乔木同志在中国史学会代表大会上指出：“过去，一个县有县志，一个府有府志，一个省有省志。我们国家有个修地方志的历史传统。今天，我们要继承这个传统”，“地方志的编纂，也是迫切需要的工作，现在这方面的工作处于停止状态，我们要大声疾呼，予以提倡”，“要用新的观点，新的材料，新的方法和体例去编写地方志。”针对修志工作中存在的一些亟待解决的问题，乔木同志强调要“认真改变目前的状态，调集有志于此者，全力以赴，遇有困难，请按范围分清国务院和省、市、县负责解决”。

在中央领导同志的关怀下，全国各省、市、县的修志工作相继开展，蓬勃发展，到目前为止，全国已有25个省、自治区、直辖市相继建立了修志机构，许多省、市、县的领导同志亲自挂帅，领导地方志的编纂工作，我市的地方志编纂委员会也是肖秧市长在挂帅。按国家

· 今日九龙坡 ·

九龙坡区概况 (1986)

田仕武 冯渝

(一) 概况

九龙坡区地处重庆西南郊，横跨长江两侧，地呈西高东低，丘陵兼有低山，全区面积205.13平方公里。一九八六年底，全区总人口459,801人，其中城市人口322,845人，农村人口136,956人，以汉族为绝大多数。辖区内有9个街道办事处、6个乡人民政府。

九龙坡区是一个以工业为主体、工农业相结合的新兴工业区，也是重庆近郊的副食品基地和旅游风景胜地。境内水陆交通四通八达，是重庆市的重要交通要冲和物资集散地。区内有中央、省、市属企业177个，形成了以机械、电力、煤炭、轻纺、化工、印刷、食品等行业为主的、较为完整的工业体系；九龙坡区拥有商业网点13.5万平方米，每千户居民占有网点数7个。一九八六年，区属工业企业创产值4,224.4万元，交通运输业实现产值2,761.5万元；建筑安装业产值为10,570万元，工农业总产值为25,498万元。全区国合商业销售总额达31336万元，利润总额656万元；区财政收入5,606万元，比上年增长22.85%；全区社会总产值45,895万元，比上年增长23.81%。

一九八六年，九龙坡区城乡储蓄总额累计达2.19亿元，保险金额达2.95亿元。城市职工平均年工资1149.63元，比上年增加126元；全年安排待业人员7,733人就业；新建民用商品住宅4.04万平方米，危房改造竣工2.04万平方米，民用天然气通气1.73万户，人民生活进一步改善。

一九八六年九龙坡区教育事业有新的发展，基础教育得到加强，小学入学率达99.9%，毕业率99.87%，小学毕业升学考试双科及格率93.5%，初中毕业生全省会考及格率53.01%，比上年提高20.21%。职业技术教育初具规模，开办了7所职业中学，在校生占整个高中在校生总数的28.2%。录入大专院校学生474人，录入中师、中专、技工校学生721人。

一九八六年，全区人口自然增长率为9‰，全年出生6636人，计划生育率为99.83%，城市8个街道和2个乡计划生育率为100%，计划生育工作重点由管理型转向服务型，连续十一年获四川省计划生育工作一等奖，同时被评为全国计划生育先进集体。

一九八六年、九龙坡区建成21个老年活动管理站，城市建成7个敬老服务中心，农村新建、改建成5个标准较高的敬老院，五保工作成绩显著，被四川省人民政府授予“农村五保工作先进集体”称号。

•文化教育•

学校科技之花

▲重庆清华中学67岁高龄的数学教师张毓松经过9年的探索和研究，从建立摆线基本理论，高度概括摆线形成因素，揭露摆线作图的本质入手，1985年，研制出了大范围描绘摆线及其复合曲线的多能工具“摆仪”。“摆仪”的产生，把几何作图推向了一个新阶段。“摆仪”它将成为一部多功能综合性的数学、科研、绘图、生产上的新工具。“摆仪”1986年获国际教具展览“特别荣誉奖”，1987年获《第三届全国发明展览会》优秀发明项目铜牌奖。

▲杨家坪中学微生物课外科技小组从1977年6月起，对野生“竹参菌”进行人工驯化栽培试验。通过对该菌的初期、中期、成熟菌蕾和地下菌丝体等三十批材料的试验，于1978年6月3日首次在室内成功地培育出第一株成熟子实体(即竹参菌)。7月3日第二株成熟，到9月陆续育出四株。该项成果1979年分别获重庆市，四川省青少年科技作品一等奖；全国青少年科技作品展览金质奖；《野生竹参菌人工驯化栽培试验》文章在全国青少年科学讨论会上获金质奖。

▲重庆茄子溪中学(重庆市八十二中学)在教学与科技相结合的道路上，为广开教学实验基地，经重庆医药采购站的提议，1971年起着手试制药用胱氨酸。经过6年艰苦努力，1976年7月试制成功胱氨酸。所制胱氨酸经重庆市药品检验所鉴定，各项技术指标均达到了1963年版中国药典规定指标。该项成果填补了西南的一项空白，1978年荣获四川省重大科技成果奖，获金质奖章。继之又于1978年底试制成功精氨酸。

摘自《重庆市九龙坡区教育大事记选编》

• 抗战前后的南泉 •

抗战时期南泉机关团体、工商单位简介

董晏明

民国二十六年(1937年)，抗日战争爆发，十一月二十日，国民政府迁都重庆。中外人士慕名而至，接踵来游南泉。为避日机轰炸，达官巨贾、机关团体等纷来南泉，山隈水滨，大兴建筑，人口日繁，市面骤然发达。南泉的市中心分花溪河南北两部份，以河北为中心区，主要街道名海泉路，屋宇栉比，商店林立。过五洞桥即是河南部，旅馆密集。境内有中央电台、侍从室(三处)、信托局、防毒处、华侨及西藏办事处、美国基督教青年会、南泉区民代表会、南泉警察所、南泉宪兵队、南泉财产保管委员会、南泉卫生实验所、重庆市公共汽车

•文化教育•

学校科技之花

▲重庆清华中学67岁高龄的数学教师张毓松经过9年的探索和研究，从建立摆线基本理论，高度概括摆线形成因素，揭露摆线作图的本质入手，1985年，研制出了大范围描绘摆线及其复合曲线的多能工具“摆仪”。“摆仪”的产生，把几何作图推向了一个新阶段。“摆仪”它将成为一部多功能综合性的数学、科研、绘图、生产上的新工具。“摆仪”1986年获国际教具展览“特别荣誉奖”，1987年获《第三届全国发明展览会》优秀发明项目铜牌奖。

▲杨家坪中学微生物课外科技小组从1977年6月起，对野生“竹参菌”进行人工驯化栽培试验。通过对该菌的初期、中期、成熟菌蕾和地下菌丝体等三十批材料的试验，于1978年6月3日首次在室内成功地培育出第一株成熟子实体(即竹参菌)。7月3日第二株成熟，到9月陆续育出四株。该项成果1979年分别获重庆市，四川省青少年科技作品一等奖；全国青少年科技作品展览金质奖；《野生竹参菌人工驯化栽培试验》文章在全国青少年科学讨论会上获金质奖。

▲重庆茄子溪中学(重庆市八十二中学)在教学与科技相结合的道路上，为广开教学实验基地，经重庆医药采购站的提议，1971年起着手试制药用胱氨酸。经过6年艰苦努力，1976年7月试制成功胱氨酸。所制胱氨酸经重庆市药品检验所鉴定，各项技术指标均达到了1963年版中国药典规定指标。该项成果填补了西南的一项空白，1978年荣获四川省重大科技成果奖，获金质奖章。继之又于1978年底试制成功精氨酸。

摘自《重庆市九龙坡区教育大事记选编》

•抗战前后的南泉•

抗战时期南泉机关团体、工商单位简介

董晏明

民国二十六年(1937年)，抗日战争爆发，十一月二十日，国民政府迁都重庆。中外人士慕名而至，接踵来游南泉。为避日机轰炸，达官巨贾、机关团体等纷来南泉，山隈水滨，大兴建筑，人口日繁，市面骤然发达。南泉的市中心分花溪河南北两部份，以河北为中心区，主要街道名海泉路，屋宇栉比，商店林立。过五洞桥即是河南部，旅馆密集。境内有中央电台、侍从室(三处)、信托局、防毒处、华侨及西藏办事处、美国基督教青年会、南泉区民代表会、南泉警察所、南泉宪兵队、南泉财产保管委员会、南泉卫生实验所、重庆市公共汽车

岳 林 传 略

张 得 众

岳林，原名匡汉茂，男，江西省吉安县芳州村人。1916年11月出生在一个贫农家庭里，由于家境贫寒，负债累累，只上过三年小学，就开始了学徒生活。1929年12月，刚满13岁的岳林参加了中国工农红军，1931年加入中国共产主义青年团，1932年三月转入中国共产党。为党为人民奋斗了整整50年。于1979年10月24日，在四川省成都市病逝，终年63岁。

在战争年代，岳林跟着党中央和老一辈无产阶级革命家，转战南北，出生入死，历尽艰辛，经受了革命战争的考验，为中国人民的解放事业作出了很大贡献。在第二次国内革命战争时期，他参加了井岗山地区反“围剿”斗争和举世闻名的二万五千里长征。历任江西红军十师宣传员、技术书记，红一方面军保卫局科员，红15军78师特派员等职。在抗日战争时期，他根据党的指示，奔赴鄂、豫、皖边区组织发动群众开展敌后游击战，在极其艰苦、复杂的条件下，同日本侵略者，国民党反动派进行了英勇顽强的斗争。历任湖北孝感工委书记兼挺进团副团长，天汉独立支队四团政委，河南信应罗二游击队政委兼地委军事部长，新四军五师特务团政委，鄂中二军分区、中原二纵队十五旅政治部主任，中原教导大队警卫团政委等职。在解放战争时期，他驰奔千里，南征北战，历尽艰险，参加了渡江战役，西南战役，历任晋、冀、鲁、豫军区十二纵队南下干部队政委，第二野战军政治部秘书处处长等职。

1949年全国解放后，岳林由部队转到地方工作，为地方建设作出了重大贡献。在重庆期间，历任第一区（市中区）区委副书记，第四区（九龙坡区）区委书记，重庆市委委员，市公安局局长，副市长兼计划委员会基本建设委员会主任，市委书记处书记。1974年调成都工作，曾任四川省基本建设委员会副主任、党组副书记等职，并曾被选为四川省第四届人民代表大会代表，第四届全国人民代表大会代表。

1950年11月，岳林来到重庆第四区担任区委书记，当时面临着党的建设、政权建设、土地改革、恢复生产、抗美援朝以及镇压反革命等重大任务。要完成这些任务干部起着决定性作用，而干部状况却是20岁左右的青年占绝大部分，这些同志有工作热情，但缺乏工作经验，要完成全区的工作任务是相当困难的。于是岳林刻苦学习党的方针政策，深入实际了解情况，紧紧依靠市委的领导，充分发挥区委的集体智慧，善于团结、教育、使用干部，终于顺利地完成了各项任务。岳林在四区工作仅有两年时间，却受到了广大干部的爱戴，这除了他那忘我的工作、谦虚的态度、朴实的作风外，是与他善于在实践中培养干部分不开的。他针对当时青年干部多、工作经验少的特点，在布置工作时总是把工作任务、工作方法、注意事项、遵守纪律等，讲得清清楚楚明明白白，使得同志们感到心情愉快，任务明确，方法

• 资料长编 •

九龙坡区人大及其常委会大事记(初稿)

(1980—1987)

郝凤娘 杨 钢

1980年

12月20日，区第九届人民代表大会举行第一次会议，出席会议的人民代表共285名。会议听取了区选举委员会关于1980年选举工作的报告；听取和审议了区府、人大常委会、法院、检察院等工作报告，并作出了相应的决议。

会议选举了区第九届人大常委会(根据法律规定从本届起地方人大设常委会)：主任刘承万，副主任贺兴有、程万里、王学经，委员高英、王永全、王忠银、王素芳、行连惠、向昌华、陈玉华、李邺园、张梓蔚、高保华、骆川术、朱云清、顾大彬，区长赵景彬，副区长岳长发、郭佑仁、蒲光玉、戴朝蔚，法院院长向学渊，检察院检察长王峻峰。

1981年

3月17日，区人大常委会举行第一次会议，会议学习了中共中央(1981)1、2号文件；听取了区府关于国民经济调整的汇报，通过了相应的决议；通过了区人大常委会上半年工作安排和人事任免事项。刘承万主任，贺兴有、程万里副主任和委员共16人出席了会议。

5月14日，根据市人大常委会的安排，区人大常委会组织部份市、区代表视察环保工作。

6月21日，区人大常委会在区府电话会议室举行第二次会议。会议学习了中共中央(1981)16号文件，传达了省、市会议、区委政工会议精神；听取了区政府关于加强提案处理，物价检查等情况的汇报；通过了代表来信来访处理试行办法和人事任免事项。刘承万主任，贺兴有副主任和委员共16人出席了会议。

8月25日，区人大常委会在区委会议室举行第三次会议。会议学习了中共中央六中全会的决议；听取了区府、法院、检察院关于抗洪救灾、工业调整、城市建设、计划生育、大、中专招生、贯彻三个法律情况的汇报；通过了区人大常委会下半年工作安排，进一步加强治安工作的决议；通过了人事任免事项。刘承万主任，贺兴有、程万里、王学经副主

• 资料积累 •

十城市区级人大工作联席会概要

郝凤娥

全国十城市区级人大工作联席会第一次会议于一九八七年十一月十八日至二十日，在重庆市九龙坡区人大常委会会议室举行。

联席会是由九龙坡区人大常委会联络，十城市的十个区人大常委会共同商定发起的。

出席第一次会议的有：北京市东城区人大常委会主任林挺，副主任李亚儒、王去疾，天津市河东区人大常委会副主任杜宝荣、刘效宽，上海市闸北区人大常委会副主任王振中，哈尔滨市南岗区人大常委会副主任崔广镛，大连市西岗区人大常委会主任顾民、副主任慕德汉，青岛市台东区人大常委会副主任李子善，南京市白下区人大常委会副主任孙长山，武汉市江岸区人大常委会副主任吴延云，广州市荔湾区人大常委会副主任潘熊，重庆市九龙坡区人大常委会主任蹇文斌，副主任陈思敬、戴朝蔚、刘崇芹。以及上述区的人大常委会办公室和工作委员会的负责同志共四十四人。

天津市塘沽区人大常委会副主任宁培荣，安徽省无为县人大常委会副主任丁少奇及其办公室和工作委员会的负责同志应邀列席了会议。

重庆市人大常委会主任张文澄，重庆市九龙坡区委书记王玉明，区长唐情林到会祝贺并讲了话。张文澄说，区级人大常委会，过去在行使自己的职权时，做了大量的工作，积累了许多新鲜的经验。在改革中，往往许多重大的突破都是从基层开始的。十城市区级人大常委会横向联系的建立，对促进政治体制改革具有重大的意义和影响。

会议按照商定的中心议题，介绍了本届人大常委会的工作情况，交流了工作经验，提出了今后的设想。北京市东城区，天津市河东区，塘沽区，上海市闸北区，大连市西岗区，南京市白下区，武汉市江岸区，广州市荔湾区，重庆市九龙坡区等人大常委会的领导同志介绍了加强与代表的联系，发挥代表作用，认真办理代表意见，开展调查研究，行使好“三权”等方面的经验。从实践和理论上进一步研究了如何加强区级人大常委会工作和建设，使人大常委会工作制度化、程序化、规范化。探讨了工作中碰到的新问题。会议认为，党的十三大对各级人大和它的常委会提出了更高的要求，要很好学习，坚决贯彻。进一步健全社会主义民主，完善社会主义法制，充分发挥国家权力机关的作用。

会议认为，这种横的联系形式很好，便于互相学习，交流经验，探讨问题，有助于推动人大工作不断前进。会议还讨论通过了《全国十城市区级人大常委会工作联系会组织办法》。十城市区级人大常委会工作联系会，大体上每年举行一至二次。第二次会议于一九八八年下半年在哈尔滨市南岗区举行。中心议题是：贯彻党的十三大精神，进一步发展人大常委会工作。