

内蒙古煤炭工业志编纂委员会

简 报

2015 年第六期（总第十二期）

内蒙古煤炭工业志编纂委员会

2015 年 5 月 20 日

★简讯

华能扎赉诺尔煤业公司正式启动《内蒙古煤炭工业志》资料收集工作

◎聚焦

依法修志——自治区地方志办公室副主任孟秀芳在《内蒙古煤炭工业志》编纂工作暨培训会上强调

☆ 史海钩沉

■工作动态

《内蒙古煤炭工业志》编委会组织专家赴阿拉善辅导志书编修工作

◆漫谈修志

充分发挥表格作用提高志书编纂质量

本刊编辑部 地址：呼和浩特市新城区新华大街 55 号煤炭大楼

邮编：010010 电话：0471-2353920 邮箱：nmgmtgyz@163.com

★简 讯

华能扎赉诺尔煤业公司正式启动 《内蒙古煤炭工业志》资料收集工作

按照自治区 2015 年 4 月 14 日“内蒙古煤炭工业志续修工作会议”精神和部署，华能扎赉诺尔煤业公司（简称扎煤公司）积极开展相关工作，于 2015 年 5 月 5 日召开了主要领导、主管部门主任、副主任、具体工作联系人参加的商议会议，会议确定了组织机构、工作经费等事宜。

2015 年 5 月 12 日，扎煤公司召开了由编纂工作组成员参加的工作会议，会议重点对续志编纂知识进行了培训，对编纂任务进行了分工，对工作开展提出了要求。这次会议标志着扎煤公司收集《内蒙古自治区煤炭工业志》资料工作正式开始。

（通讯员：刘文权）

◎聚 焦

依法修志

—自治区地方志办公室副主任孟秀芳在

《内蒙古煤炭工业志》编纂工作暨培训会上强调

2015年4月14日，内蒙古自治区地方志办公室副主任孟秀芳在出席《内蒙古煤炭工业志》编纂工作暨培训会议讲话中指出，编修新方志，是承前启后，继往开来，服务当代，有益后世的千秋大业。党中央、国务院高度重视地方志工作。1985年，国务院正式把编修地方志列入国家“七五”规划。1996年，国务院下发《关于进一步加强地方志编纂工作的通知》。2006年5月18日，温家宝总理签署了中华人民共和国第467号国务院令，公布了《地方志工作条例》，将我国地方志工作纳入了法制化轨道，成为方志发展史上重要的里程碑。2012年9月21日，自治区政府巴特尔主席签署第189号政府令，公布实施《内蒙古自治区地方志工作规定》（从2012年12月1日起施行）。结束了内蒙古地方志工作无法可依的历史，对于地方志事业持续、健康、稳定发展，具有极其重要而深远的意义。

她强调，一定要充分认识新形势下地方志工作的重要性；一定要切实加强对修志工作的领导（加强领导，真抓实干）；一定要树

立精品意识，保证志书质量（加快进度，保证质量）；一定要关心编纂人员的政治、生活待遇，使他们专心致志于修志工作。

她最后希望煤炭工业局领导能够一如既往地从小力、物力、财力上对《煤炭工业志》编修工作给予高度重视，大力支持，希望全体编纂人员齐心协力、互相支持、密切配合，使《煤炭工业志》能够早日高质量出版问世，为自治区的民族文化大发展大繁荣做出积极贡献。

☆史海钩沉

1971年，乌达矿务局五虎山煤矿第一次使用 MLQ-80 型采煤机组。

1972年，平庄矿务局元宝山煤矿以工人马树为组长的研制小组，研制成功摇臂履带式电动攉煤机。

1974年5月，平庄矿务局五家矿二井 552 掘进队创造了半煤岩单孔月进 105.2 米全国纪录。

1975年5月，内蒙古自治区煤矿设计研究院编制完成第一部初步设计——《锡林郭勒盟锡林浩特红旗露天煤矿初步设计》。

■工作动态

《内蒙古煤炭工业志》编委会组织专家 赴阿拉善辅导志书编修工作



2015年5月13日，由《内蒙古煤炭工业志》编委会执行主编刘成法带队赴阿拉善指导该地区《内蒙古煤炭工业志》资料收集、整理工作，并对参与此项工

作的有关人员进行培训。

阿拉善盟经济和信息化委员会高度重视《内蒙古煤炭工业志》续修工作，副主任、煤炭局局长任俊青出席会议，他强调编修志书的重要性，并动员和部署了《内蒙古煤炭工业志》阿拉善盟部分的资料收集和整理工作。各旗（县）煤炭局及相关煤炭企事业单位积极组织相关人员参加会议，进行学习交流。

培训会结束后，任俊青副主任带领《内蒙古煤炭工业志》编委会办公室人员走访了内蒙古庆华集团及太西煤集团，落实了企业修志机构和人员，并现场辅导企业材料收集和整理的内容及方法。

◆漫谈修志

充分发挥表格作用提高志书编纂质量

表格作为志书的一种重要体裁一直发挥着重要作用。第二轮修志应继续采用表体，并在继承的基础上进行创新。这既是表体的延续和发展，又是提高第二轮志书编纂质量的重要手段。表体是历代修志的传统手法之一，是志书的有机组成部分，可有效补充文字记述的不足，增强志书的表述能力。

一、第二轮修志要进一步规范表格编纂，确保入志表格要素齐全、科学规范、整齐美观。

1、表格要素齐全。入志表格一般都应包括表格的六要素，但有些情况不应视为缺项，如表格本身不需要表注、计量单位不统一时不需统一标注等情况不应视为要素不齐全。二是对于表中出现的空白栏，可视不同情况采用不同的符号填充，以便使表格保持完整，同时避免被读者认为编者漏填。当不存在某项数据时，可用一字长连接号“-”填充；当缺失数据时，可用符号“\”填充；当某项数据虽然有，但为了某种需要免填时，可用符号“×”填充。上述处理方法须在凡例或表注中加以说明。

2、表目设计合理，排序恰当。表目应按时间先后、数量大小、空间位置等顺序合理编排。

3、表文排列整齐美观。表内数字应以个位数为准上下对齐，数字小数点可统一小数点后保留两位小数，不足者用“0”补位。表中内容相同的相邻栏或上下栏，应重新填充或以通栏表示。

4、统一标准，前后一致。表格位置一般应与相应文字相连，排列在第一次涉及它的文字或文字段后面，尽量与涉及文字在同一段落，或编排在同一页码上。为了有利于印刷编排，做到美观大方、规范统一，统计表应使用开口式，人名表、沿革表、官职表等可以用闭口式。

5、表格设计要规范。表格设计的规范性原则为长宽比例要适中，一般为长方形。表格若卧排，应顶左底右，即双页表顶向切口，单页表顶向订口。表格若跨页，一般排为双页跨单页。需要转页排的表格，加排表头，在右侧上方标注“续表”二字。

二、规范表格编纂，促进志书编纂质量的提高，二轮修志要在继承前志的基础上创新表格形式。

当前，表格形式比较单一，读者期待形式多样、新颖活泼的表格。随着计算机等现代科技在志书编纂中的应用越来越普遍，入志表格创新不但必要，而且也有可能。图表作为表格体裁的创新形式便应运而生。

图表是根据统计数据绘制的图形，介于图和表两者之间，以点、线、面的结合来表现事物数据的信息语言形式。图表作为一种新的可以代替表格而且比表格更直观的表现形式，形象地显示所列事物

数据的发展变化和相互比较的关系，越来越多地应用于方志编纂中。图表有很多类型，如曲线图表、条形图表、柱形图表、饼形图表、圆形图表、金字塔形图表等形式，使用较多的有曲线图表、柱形图表、圆形图表。二轮修志可以根据需要采用不同的形式，增强志书的直观性和可读性。

表格编纂是一项艰巨复杂的工作，其质量的高低直接关系到志书的整体质量，需要在实践中不断地探索总结，根据实际情况设计出形式多样、要素齐全、科学规范、整齐美观的表格。首先，要遵守规范，统一标准。其次，要统筹安排、比例适当。图表的编辑贯穿于志书编纂的全过程，必须进行统筹安排。对那些适宜用表格形式表示的内容，尽量使用表格；对于供稿单位提供的表格，要仔细推敲表格内容数据的准确性和形式的规范性，需要重新设计的要重新设计。当前入志表格中，统计类表格居多，其它类型的表格少；一般形式的表格多，创新形式(如图表)少。二轮修志，一要在类型上重视除统计表以外的其它类型表格的应用，二要在形式上重视创新形式表格的应用。要全方位考察表格在全志中的比例。笔者认为，表格所占比例原则上应服从志书内容需要，和图、照体裁一样应控制在志书总篇幅的 $1/5\sim 1/6$ 。其次，专人负责，做好审核修订。由于修志人员业务素质和对标准的把握上有差距，必然会在表格编纂质量上有差距，加上表格量大数繁，极易形成文中第二部分所述问题，造成志书的硬伤。志书进入总纂阶段后，应物色一名责任心

强、熟悉表格编纂的编辑对全书表格统一进行审校，重点核实原始资料，对照本文第二部分所述问题进行检查核对，对错误之处进行全面修订。

（摘自山东省情网）