

云南省楚雄彝族自治州  
姚安县矿产资源总体规划  
(2016-2020年)

云南省楚雄彝族自治州姚安县人民政府  
二〇一七年十月

# 目 录

总 则.....	4
<b>第一章 现状与形势.....</b>	<b>5</b>
第一节 矿产资源概况及开发利用现状.....	5
第二节 形势与要求.....	13
<b>第二章 指导思想、基本原则与目标.....</b>	<b>16</b>
第一节 指导思想.....	16
第二节 基本原则.....	17
第三节 规划目标.....	18
<b>第三章 矿产开发与资源产业布局.....</b>	<b>20</b>
第一节 矿产资源调查评价与勘查.....	20
第二节 矿产资源开发.....	23
第三节 矿业布局优化调整与转型升级.....	26
<b>第四章 严格规范砂石粘土矿产资源开发管理.....</b>	<b>28</b>
第一节 合理调控开采总量和矿业权数量.....	28
第二节 优化资源开采布局.....	29
第三节 严格开采规划准入管理.....	32
<b>第五章 加强矿山地质环境保护与治理.....</b>	<b>34</b>
第一节 遵循的原则.....	35
第二节 各类矿山地质环境保护的要求.....	35

第二节	实施矿山地质环境治理重点项目 .....	37
第三节	创新矿山地质环境治理恢复工作机制.....	38
<b>第六章</b>	<b>积极发展绿色矿业.....</b>	<b>40</b>
第一节	目标任务.....	40
第二节	主要措施.....	41
<b>第七章</b>	<b>矿业权设置区划及监督管理.....</b>	<b>43</b>
第一节	矿业权设置区划.....	43
第二节	严格勘查开发监督管理.....	45
<b>第八章</b>	<b>规划实施管理.....</b>	<b>48</b>
第一节	加强组织领导.....	48
第二节	建立完善规划实施目标责任考试制度.....	49
第三节	健全完善规划审查制度.....	49
第四节	健全完善规划实施评估调整机制.....	49
第五节	加强规划实施情况监督检查.....	50
第六节	提高规划管理信息化水平.....	51
第七节	规划实施保障措施.....	51

## 总 则

为全面贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神及十九大精神，保障矿产资源安全供应，推进资源利用方式根本转变，树立底线思维，加快矿业转型升级和绿色发展，全面深化矿产资源管理改革，促进本县矿业经济持续健康发展，依据《中华人民共和国矿产资源法》及其实施细则、《矿产资源规划编制实施办法》、《云南省矿产资源管理条例》等法律法规及规章，以及《云南省矿产资源总体规划（2016~2020年）》、《云南省人民政府关于发布云南省生态保护红线的通知》（云政发〔2018〕32号）、《楚雄彝族自治州矿产资源总体规划（2016~2020年）》、《国土资源部关于开展第三轮矿产资源规划编制工作的通知》（国土资发〔2014〕35号）、《云南省国土资源厅关于矿业权涉及各类保护区办理登记有关问题的通知》（云国土资矿〔2016〕72号）和《姚安县国民经济与社会发展第十三个五年规划纲要》等要求，围绕姚安县经济社会发展战略，结合本县矿产资源实际，编制《姚安县矿产资源总体规划（2016~2020年）》（以下简称《规划》）。

本《规划》是本县矿产资源勘查、开发利用与保护的指导性文件，是加强和改善矿产资源宏观管理的重要手段，是依法审批和监督管理矿产资源勘查和开发利用活动的重要依据。涉及矿产资源开发活动的相关行业规划，应与本《规划》做好衔接。

在我县行政区域内从事矿产资源勘查、开采活动适用本《规划》；各级政府及其矿产资源管理相关部门，应当执行本《规划》。

本《规划》以2015年为基准年，规划期为2016~2020年，展望到2025年。

# 第一章 现状与形势

## 第一节 矿产资源概况及开发利用现状

### 一、经济社会与矿业发展概况

#### (一) 地理概况

姚安县位于云南省中北部，隶属楚雄彝族自治州，地处东经100°56′—101°34′、北纬25°18′—25°45′之间，全境最大横距60.3千米，南北最大纵距47.4千米，国土面积1803平方千米，中部坝区面积119平方千米。姚安东临牟定县，南依南华县，北接大姚县，西连云霄县，全县辖5镇4乡，总人口21万人（2015年末），民族以汉族为主，其余有彝、回、苗等19个少数民族。

境内有渔泡江（一泡江）、蜻蛉河、石者河、紫甸河等四条河流分布全境，总长260.2千米，都属于金沙江水系二级支流源头，地势上南高北低，最高海拔是三峰山2897米，最低海拔位于县西北角渔泡江出境处拉雾堵为1515米。本县属中亚热带低纬度高原季风气候，年平均气温15.4℃，年平均降雨量790毫米。

#### (二) 经济社会发展简况

一直以来，本县以农业生产为主，第二产业、第三产业发展不够充分，“十二五”期间，在县委、县政府的正确领导和广大人民群众的不努力下，全县经济社会实现了健康协调发展，并已形成加快发展的良好态势。

2015年，本县实现生产总值达36.24亿元，增长11%；地方公共财政预算收入和支出分别完成2.41亿元和14.59亿元，分别增长8.1%和13.3%；城乡居民人均可支配收入分别达26228元和8175

元，分别增长 10.4%和 10.7%。

本县三产结构比为 36.7:18.2:45.1，现阶段处于工业化阶段的初级期，工业在县经济发展中的比重较小，2015 年实现工业总产值 6.6 亿元，目前本县正大力调整调整经济结构，通过招商引资推动工业化建设。

近年来，本县新型城镇化进程快速推进，2015 年城镇化率已达到 35.03%，但仍低于全州城镇化率 38.7%的平均水平，城镇化水平尚待提高。

预计“十三五”期间，绿色食品加工行业和旅游产业可逐渐实现规模化效益，将极大地带动本县经济的发展，预测年增长率在 10%以上。

### **（三）矿业发展现状及在国民经济与社会发展中的地位**

受矿产品价格下滑影响，本县矿业经济发展缓慢，截止 2015 年底，按矿山业主上报的基础表统计，全县矿业（采选业）实现总产值 2153 万元，仅占全县工业总产值的 3.3%，较第二轮矿产资源规划基准年的矿业总产值 5078.5 万元下降了 57.6%。

虽然矿业经济对全县国民生产总值贡献有限，但砂石粘土类矿产的开发对本县城镇化建设的快速推进起到了重要的支撑和推动作用。

总体而言，本县矿业经济在县国民经济中所占比重较小。

## **二、矿产资源勘查与开发利用现状**

本县是传统的农业县，矿产资源相对匮乏，矿产资源开发程度不高，矿业经济规模较小，在国民经济中的比重不足 1%，且逐年下降，在本县经济持续较快发展的背景下，在自身矿产资源保障存在不足的形势下，作为工业化、城镇化社会经济发展基础的矿产资源的保护和