

北川规划确定县城新址 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/612/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E5\\_B7\\_9D\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c57\\_612240.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E5_8C_97_E5_B7_9D_E8_A7_84_E5_c57_612240.htm) 新县城距老县城约20公里 位于安县安昌镇以东约2公里处 新规划争取明年元旦前完成四川省政府审批程序北川新县城选址初步确定为安县安昌镇以东约2公里处，距离老县城约20公里，供水等设施可抗8级地震，北川中学将占地15公顷。昨天，北川县委宣传部一位姓廖的工作人员介绍，目前新县城重建方案已经基本出来了，正在征求意见。记者从中国城市规划设计研究院了解到，该院已于前两日向北川县汇报了新规划的内容，现在是一个初步规划，将于12月中旬完成总体规划成果编制，争取在明年元旦前完成省政府审批程序。 距老县城20公里安昌河将新县城一分为二北川县城重建一直是震后备受关注的焦点，此前曾有媒体推测，北川新县城选址为板凳桥，但据供职于成都一家媒体的记者党青的博客介绍，北川新县城新址在安昌镇以东2公里处，距离老县城约20公里，总用地规模为9到10平方公里，适宜建设用地总规模8平方公里左右。这比最早传闻“新县城近期建设区域为3平方公里的规划”有了大幅提高。据规划初案显示，新北川县城将以安昌河为界分为东西两部分，安昌河以西为远景可建设用地。据当地媒体报道，安昌河以东为近期建设区，总面积6平方公里，其中适宜建设面积5平方公里，中间为一期建设核心区，为4平方公里的先期启动区，两侧为一期建设拓展区，各1平方公里。在初案中，居住用地规划为246公顷，其中河东150公顷，河西96公顷，新县城核心区和拓展区人口规模预计为5.7万到6.1

万人，河西远景区可建用地人口规模为3.8万到4万人。建设分三个阶段突出羌族文化记者看到，在这份初案中，新县城分阶段建设目标为三个阶段，第一阶段为2008年到2010年，包括安置人口、恢复功能、启动园区；第二阶段为2011年到2015年，包括聚集人口、完善功能、彰显特色；第三阶段远景目标则为提升地位、拓展功能、辐射周边。初案中，充分考虑了北川县为羌族自治县，羌族人口众多的特别，规划了羌族风貌核心区、羌族特色住宅区、简约美式住宅区等极具羌族特色的区域。有网友在回复中称，“看来新建的北川县城将很有特色，已经急不可待想去看一看了。”记者看到，在北川新县城的规划初案中，还包括旅游服务中心0.5公顷和4.2公顷的羌族民俗博物馆。北川中学占地15公顷还将建一所大学分校区在这份初案中，还对行政、公益用地等内容进行了规划，最引人关注的是对教育用地的重视，其中规划教育科研设施用地40.48公顷，占建设用地比例为3.91%，而国际标准为2.4%到3.0%，人均用地为4.1平方米/人，而国际标准为2.5平方米/人到3.2平方米/人，均高于国际标准。教育建设用地包括北川中学、北川职业中学、西南民族大学分校区和8所小学、9所幼儿园，其中地震时受到关注的北川中学占地为15公顷。供水等设施抗8级地震并设固定、临时避难场所

在北川新县城初案的内容中，抗震防灾受到重点考虑，如在供水中提到，水源近期用地下水，远期用开茂水库水，管材采用抗震性能好的PE塑料管，供水设施满足抗8级地震烈度要求。通信、供电等人们生活所必需的内容也都做了防震方面的充分考虑。初步方案还提出根据工程地质评价结果布局城市用地，合理安排避难疏散场所和疏散救援通道。紧急、临

时和固定避难场所应与学校、公园绿地、体育场馆、纪念馆、城市广场等公共设施有机结合。 省政府审批程序明年元旦前争取完成记者从负责此次北川新县城规划的中国城市规划设计研究院了解到，研究院于5月18日就来到灾区，大量工作都在现场完成，预计在12月中旬完成总体规划成果编制，争取在2009年元旦前完成省政府审批程序。据当地媒体报道，山东省对口支援北川工作指挥部，也下设了北川新县城建设组，已着手起草北川新县城援建项目的组织实施方案以及工程招标投标管理办法等规范性文件，并组织山东省17个市的援川前线指挥部有关人员召开了北川新县城建设前期准备工作座谈会，围绕工程设计、招投标，钢材和水泥等主要建材采购、项目建设资金、工程施工管理、工程质量监督以及与北川有关方面协调对接机制等方面的问题进行讨论。相关链接：北川新县城建设总体规划初步方案出台 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)