

中国建制镇综合发展水平城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_BB\\_BA\\_E5\\_c61\\_646165.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_E4_B8_AD_E5_9B_BD_E5_BB_BA_E5_c61_646165.htm) 把城市规划师站点加入收藏夹

以上分析了中国建制镇空间分布的地区差异，而建制镇本身的综合发展水平又如何呢？我们通过1992年资料，运用能够反映建制镇发展水平的主要因子进行综合评价如下。

www.Examda.Com考试就到百考试题百考试题论坛 1. 自来水普及率 充分的自来水供应是城镇居民最基本的生活条件。自来水普及率是衡量一个城镇供水设施和居民饮水条件的综合指标，自来水普及率越高，城镇供水设施和居民饮水条件越好。依据1992年资料，中国建制镇自来水普及率达65.7%

，其中上海、天津、北京3个直辖市建制镇自来水普及率最高，达90%以上；江苏、浙江、河北、四川4省次之，建制镇自来水普及率在80~90%之间；广东、湖北、广西居第三位，自来水普及率在70~80%；海南、吉林、山西、山东、青海5省自来水普及率居全国平均水平，在60~70%之间；辽宁、黑龙江、河南、湖南、贵州、云南、陕西、甘肃、福建、新疆10省区自来水普及率在40~60%之间；安徽、江西、内蒙古、宁夏、西藏等省区建制镇自来水普及率最低，在40%以下。

www.Examda.Com考试就到百考试题来源：考试大的美女编辑们 2. 人均日生活用水量 人均日生活用水量是反映建制镇居民生活水平的指标之一。一般而言，人均13生活用

水量愈大，生活水平愈高。1992年中国建制镇人均日生活用水量78.12升，绝大部分省区低于这个水平。据资料分析，上海、广东建制镇人均日生活用水量最高，在130升/人日以

上；江西、湖南次之，人均日生活用水量在110~130升/人日；广西、湖北再次之，人均日生活用水量在90~110升/人日；福建、浙江、新疆、四川居第四位，人均日生活用水量在70.1~90升/人日；北京、江苏、安徽、辽宁、吉林、内蒙古、山西、云南、海南居第五位，人均日生活用水量在50~70升/人日；山东、河南、河北、甘肃、贵州、天津、黑龙江、陕西、宁夏、青海最低，人均日生活用水量在50升/人日以下。

3. 人均公共绿地面积 人均公共绿地面积反映了建制镇绿化和居住环境的舒适程度。1992年全国建制镇实有园林绿地面积34951公顷，其中公共绿地面积12157公顷，人均公共绿地1.68平方米。其中，广西人均公共绿地超过8平方米，海南也在5~8平方米之间，是市国建制镇人均公共绿地面积最多的省区；陕西、新疆、北京、上海、广东、湖北、山东、山西、黑龙江、内蒙古、甘肃等省、市、区居第二位，人均公共绿地面积在2~5平方米；河南、四川、吉林居第三位，人均公共绿地与全国平均水平(1.5~2.0平方米)相当；江西、天津、辽宁、江苏、安徽、浙江、福建人均公共绿地面积在1~1.5平方米之间；河北、湖南、贵州、云南、青海5省最低，人均公共绿地面积在1平方米以下。

4. 农村城镇化水平 农村城镇化水平为一个地区建制镇驻地总人口占乡村总人口的比重，城镇化水平愈高，建制镇数量和城镇人口愈多。据1992年资料，浙江、吉林2省农村城镇化水平最高，建制镇驻地总人口占乡村总人口比重达20~25%；湖北次之，在18~20%之间；广东、福建、天津等居第三，城镇化水平在15~18%之间；江苏、北京、安徽、山东、贵州和内蒙古6省市区建制镇驻地人口占乡村总人口比重10~15%；海南

、上海、湖南、山西、陕西、云南、贵州、四川等省市建制镇驻地人几占乡村总人15比重仅为5~10%；广西、江西、河南、宁夏、甘肃、青海、西藏和新疆等省区农村城镇化水平最低，建制镇驻地人口占乡村总人口的比重在5%以下。来源：考试大的美女编辑们来源：考试大5. 自理口粮人口比重  
自理口粮人口占建制镇人口比重是一项反映各省区建制镇农民进城状况的指标，其比重愈高，农民进城数愈多，建制镇发展也就愈快。据1992年资料，全国建制镇自理口粮人口341.18万人，占全国建制镇人口的4.7%。其中，福建省建制镇自理广粮人口占建制镇总人口比重最高，在20~25%之间；广东、浙江、湖北三省达15~18%；安徽、河北、四川和新疆4省区为10~15%；天津、江苏、山东、河南、山西、贵州、陕西、广西、海南、江西、湖南、宁夏和黑龙江等省市区自理口粮人口比重仅为5~10%；北京、上海、辽宁、吉林、内蒙古、云南、甘肃、青海、西藏等省市区自理口粮人口比重最低，在5%以下。来源：[www.100test.com](http://www.100test.com)来源：考试大6. 单位国土面积年排放污水量 单位国土面积年排放污水量反映了建制镇环境污染程度。据1992年资料，广东、浙江、上海、江苏、北京为建制镇单位国土面积年排放污水量最多的省、市，排放量达2200~4850吨/平方公里。年；山东、天津、河南、湖北、福建次之，排放量为1000~2200吨/平方公里年；河北、陕西、安徽、湖南、贵州居第三位，排放量在500~1000吨/平方公里年；辽宁、广西和四川居第四位，排放量为300~500吨/平方公里年；山西、江西、吉林、黑龙江、甘肃和云南居第五位，排放量在50~300吨/平方公里年；宁夏、内蒙古、青海、新疆和西藏建制镇单位国土面积

年排放污水量最少，排放量在25吨／平方公里年以下。来源：[www.examda.com](http://www.examda.com) 来源：[www.examda.com](http://www.examda.com) 7．综合发展水平通过上述建制镇自来水普及率、人均日生活用水量、人均公共绿地面积、农村城镇化水平、自理1：3粮人口比重、单位国土面积年排放污水量的省际分析，不难看出，广东、湖北两省区建制镇综合发展水平较高，广西、上海、吉林、浙江、四．川。、新疆次之，江苏、福建、黑龙江、山西、江西、河北、北京、天津、湖南、海南、山东居第三位，辽宁、陕西、甘肃、青海、河南居第四位，贵州、河南、西藏建制镇综合发展水平最低。相关推荐：中国建制镇空间分布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)