

中职毕业生就业率攀升 加工制造业人才最紧缺 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/394/2021_2022__E4_B8_AD_E8_81_8C_E6_AF_95_E4_c123_394032.htm 资料图片 2006年，我国中等职业学校毕业生364.25万人，就业348.25万人，就业率为95.6%（06年全国中等职业学校毕业生就业率达到95.6%），这是日前教育部公布的去年上述学校毕业生就业状况分析数据。专门负责该项统计调查的教育部职业教育与成人教育司处长刘宝民，4月19日对记者解释，中职毕业生就业率近年来确实在逐年攀升，从1999年的85.1%增长到去年的95%以上。这与大中专毕业生就业率近年来在70%~80%之间徘徊形成对照。“高就业率原因，主要与我国人才需求结构有关，”刘宝民介绍，“目前企业稀缺人才主要是技能型，要求能到一线发展。”他表示，高就业率同时与职业教育引导就业观念有关。从就业渠道看：通过学校推荐就业毕业生为274.32万人，占就业学生数的78.77%；而中职学校面向市场推荐人才，主要表现在学校和企业联合办学，到对口企业就业，形成稳定的供求关系。“有的供不应求，如银行柜员、汽修人员等，”刘宝民说，“但我们中职的规模和质量远达不到要求。”同时对中职毕业生在各产业就业分布情况：从事第三产业的毕业生188.64万人，占就业学生数的54.16%；从事第二产业的毕业生134.15万人，占就业学生数的38.53%。“自2002年以来，制造业、加工业在沿海发展很快，由此电子、信息技术、数控等人才急需。”刘宝民分析道，但由于师资、教学高投入等原因，限制了这些市场需求专业的发展。数据表明，中职各专业类就业情况最好的还是加工制造专业

类，达97.55%；其次是土木水利工程类、商贸与旅游类；再次是资源与环境类、能源类。尽管前景看好，但刘宝民认为还是不容乐观，“当前中职改革还有很大阻力，绝大部分省份也没有将中职发展与政府政绩挂钩”。据了解，教育部今年中职招生计划是继续扩招50万，达到800万人，未来招生数量将与普高持平。（记者 季谭）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