



---

## 内 容:

---

柳州作为广西重要的工业城市，工业经济在国民经济中占绝对主导作用，柳州要建设成区域性先进制造业基地，成为在广西率先实现工业化的示范城市，则必然离不开人才，尤其是工科高端人才的作用。人才是柳州坚持自主创新，坚持走新型工业化发展道路的基础。我市近几年来在引进高端人才（即具有博士学位或正高级职称人才）方面，虽然已取得显著成果，但引进的高端人才目前主要集中在医疗卫生和教育领域，在工业领域则寥寥无几。

从发展趋势分析，虽然我市今后几年工业的发展仍主要依靠投资和产能扩张来拉动，但随着经济增长方式的转变，这种粗放型增长的动力将会不断衰减，工业领域的科技创新将逐渐成为增长的主要动力。如果我们现在还不抓紧工科高端人才的引进工作，培育工业领域的科技创新动力，当我们现在的经济增长方式转变达到临界点时，经济增长的速度就可能会人人减缓。这种可能性应引起我们给予未雨绸缪的重视。

审查意见:



办 法:

办法:

一、建议市委、市政府要重视和加强工科高端人才的引进工作。要把它作为柳州今后发展的一个战略来加以考虑，制定工科高端人才的引进规划和相关扶持政策，有计划、有目的地引导企业和科研机构引进一些工科高端人才，为工业领域的科技创新打好人才基础。

二、积极鼓励和支持企业、科研机构对工科高端人才的引进工作。政府应设立人才发展基金，对企业、科研机构引进的工科高端人才，特别是专业学科、学术带头人，一方面在住房及津贴等待遇上给予扶持，另一方面设立一定额度的科研启动基金，真正做到感情和事业留人。

三、建议市委、市政府要不惜重金引进1~2个支柱产业方面的领军人才。如在汽车行业，以100~200万人民币年薪聘请1~2个研发方面的领军级人物，聘期3~5年，聘期内真正赋予实权，使其能带领我市研发人员（在全市整合），切实使我市的汽车研发水平上一个新台阶，提高市场竞争能力，实现在相当长时间内的可持续发展。

四、有关部门应制定措施，加强与海外留学人员、国内重要科研机构科技人员的交流（尤其是柳州籍人员）。鼓励和支持他们来柳州（回柳州）创办企业和进行技术交流；对于科技人员合法提供的国内外新产品、新工艺、新技术和科研成果，能被市场转化的，在奖励政策上给予更多的倾斜。