# Article information:

城乡规划学科技术路线图 (豆瓣)  
<https://book.douban.com/subject/35338411/>

# Article summary:

1. 城乡规划需要从建设规划向发展规划转变，从简单的土地利用控制向更全面的空间治理转变。

2. 城乡规划与土地和空间规划之间存在关系，未来学科发展需要在本体论、认识论和方法论方面全面提升知识体系。

3. 根据国家规划系统改革和建设要求，提出了2035年和2050年的学科发展目标。

# Article rating:

Appears moderately imbalanced: The article provides some useful information, but is missing several important points or pieces of evidence that would be required to present the discussed topics in a balanced and reliable way. You are encouraged to seek a more balanced perspective on the presented issues by exploring the provided research topics and looking at different information sources.

# Article analysis:

作为一篇城乡规划学科技术路线图的文章，它提出了一些关于未来发展方向和目标的观点和主张。然而，在这些观点和主张中存在着一些潜在的偏见和问题。

首先，文章似乎过于强调了城乡规划从建设规划到发展规划、从土地利用控制到更全面的空间治理、从增长和发展导向到资产保护和合理利用为核心内容转型的转变。这种强调可能会忽略其他重要的方面，如社会公正、环境保护等。

其次，文章提出了城乡规划与土地空间规划之间的关系，并试图回答未来学科发展所面临的一系列问题。然而，它并没有提供足够的证据或数据来支持这些观点和主张。此外，文章也没有探讨可能存在的反驳或争议。

另外，文章似乎缺少对风险和不确定性的考虑。在当前复杂多变的社会经济环境下，任何计划都可能受到各种因素影响而无法实现预期目标。因此，在制定城乡规划学科技术路线图时应该更加谨慎，并充分考虑各种可能性。

最后，文章似乎缺少平等呈现双方的态度。它强调了城乡规划学科技术路线图所需要改进的方面，但却没有充分考虑其他相关领域对城乡规划学科发展所带来的影响。

综上所述，尽管这篇文章提出了一些有价值的观点和主张，但它也存在着一些潜在偏见及其来源、片面报道、无根据主张、缺失考虑点、所提出主张缺失证据、未探索反驳等问题。因此，在阅读这篇文章时需要保持批判性思维，并结合其他相关信息进行综合分析。

# Topics for further research:

* 社会公正和环境保护
* 缺乏证据或数据支持
* 忽略风险和不确定性
* 缺乏平等呈现双方的态度
* 片面报道和无根据主张
* 未探索反驳

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/d901a3ce00890d49add22dad59542b5b>