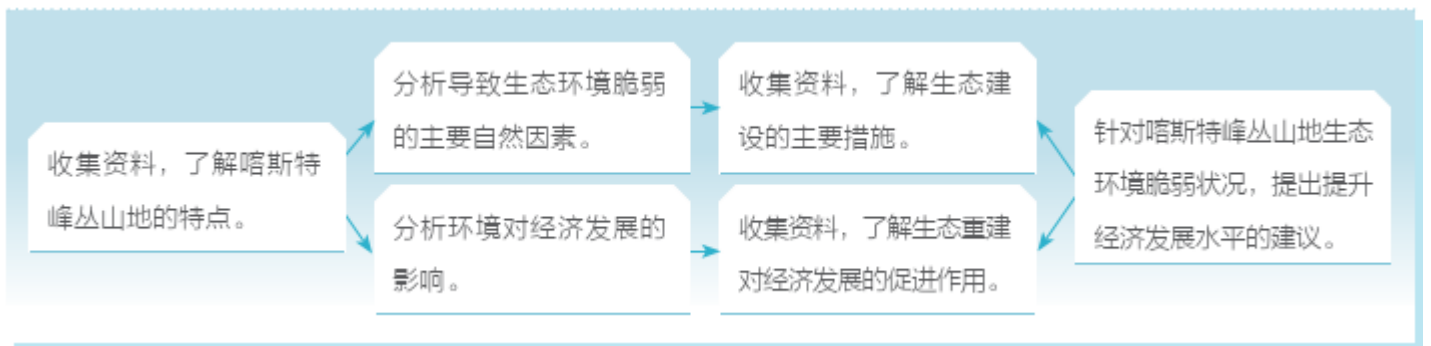


# 问题研究：如何提升我国西南喀斯特峰丛山地的经济发展水平

消除贫困，改善民生，逐步实现共同富裕是社会主义的本质要求。我国西南喀斯特峰丛山地生态环境脆弱，人地矛盾尖锐，经济水平较低。如何在保护生态环境的前提下，提升我国西南喀斯特峰丛山地的经济发展水平？

对这一课题的探究，建议采用以下思路。



## 资料1 喀斯特峰丛山地的特点

喀斯特峰丛是基座相连的成片山峰，山峰环绕着洼地。山峰坡度陡，土层薄，一旦植被破坏，就会产生严重的水土流失，甚至会出现岩石裸露的石漠化现象。洼地地形坡度小，耕地和聚落主要分布在这里（图 4.24）。耕地面积小且分散，土层较薄。由于岩石裂隙发育，这些耕地不易存水，雨时涝、晴时旱。居住在洼地中的人们对外交通极其不便。因此，喀斯特峰丛山地生态环境脆弱，经济发展水平往往较低。



图 4.24 广西环江的峰丛山地

- 1.为什么喀斯特峰丛山地会出现石漠化现象？
2. 喀斯特峰丛山地为什么既旱又涝？

### 资料2 喀斯特峰丛山地生态重建

科研人员在广西典型喀斯特峰丛山地开展了生态重建试验。在水土保持方面采取工程、林草、农艺等措施，实施土地整理，保水蓄水。例如，立体生态农业模式既考虑地貌结构，又考虑生态与农业经济的发展，还注意保持水土和涵养水源（图 4.25），从而提高农民收入。对一些居住分散或者生存条件恶劣的地区，实施异地生态移民。

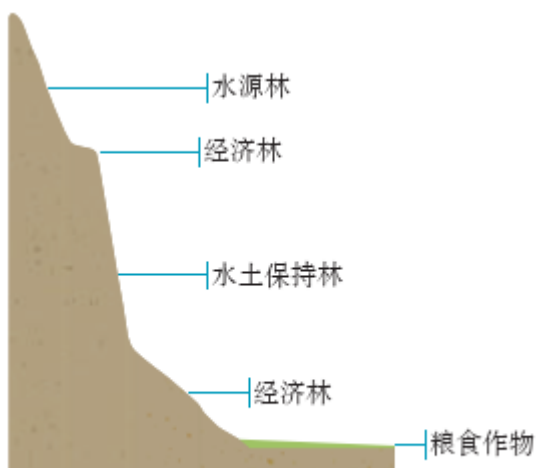


图 4.25 喀斯特峰丛山地立体生态农业模式

- 1.分析喀斯特峰丛山地立体生态农业结构与地貌的关系

## 2. 为什么要在有些地区实行异地生态移民？

### 对策和建议

结合上述分析，收集资料，借鉴较为成功的经验，就“如何提升我国西南喀斯特峰丛山地的经济发展水平”这一问题，提出合理化建议。