如何制定课题的研究方案

研究方案是研究性学习的规定和蓝图，是研究开展的前提条件。研究方案主要包括课题名称、课题研究目的、课题研究内容、课题研究方法、主要步骤、资料搜集的途径、预期成果及其呈现形式、安全保障措施等。

制定研究方案时，要注意以下几点：

(1)顾全大局，服从整体。党的教育方针、国家的法规以及新课程的思 想是制定活动计划的主要依据。同时，研究方案要服从学校的研究性学习的 整体规划。

(2)具体细致，逐一落实。活动的目标、内容、方法、步骤、时间、人员分工等，必须一一细化，以增强研究的计划性，减少盲目性，提高研究的效果。

(3)实事求是，量力而行。要从人力、物力、财力、时间、学生情况等 方面对研究方案进行审视。如有些研究可能跨学科，这时就需要考虑指导教 师的水平与能力、社会人士参与的可能性、学生的接受程度等。

(4)群策群力，集思广益。要把制定方案的过程看成是发动与组织学生、教师的过程，广泛听取学生和教师的意见，以确保研究方案趋于合理、便于实施。

一个完整的课题研究方案应该包括几方面的内容：课题名称。课题名称就是课题的名字，要准确、规范、简洁。研究背景，在研究背景中要提出问题，阐述研究该课题的原因。研究背景既要有理论背景和现实需要的分析，还要有研究综述。研究的目的与意义，指通过该课题研究将解决什么问题(或得到什么结论)，而这一问题的解决(或结论的得出)有什么意义。可以将研究背景和研究目的与意义合二为一。研究的基本内容，这是研究的重点。还包括研究方法、研究的步骤和进度、预期成果和成员构成和分工。

我们只有制定好一份比较完善的研究方案后，才能按照方案进行修正和开展研究。

参考资料

1. 王升,研究性的理论与实践[M].北京：教育科学出版社，2002.
2. 钟启泉，安桂清。研究性学习的理论基础[M].上海： 上海教育出版社，2003.
3. 陆景。研究性学习及其基本特征[J]. 教育发展研究，2000 (10).