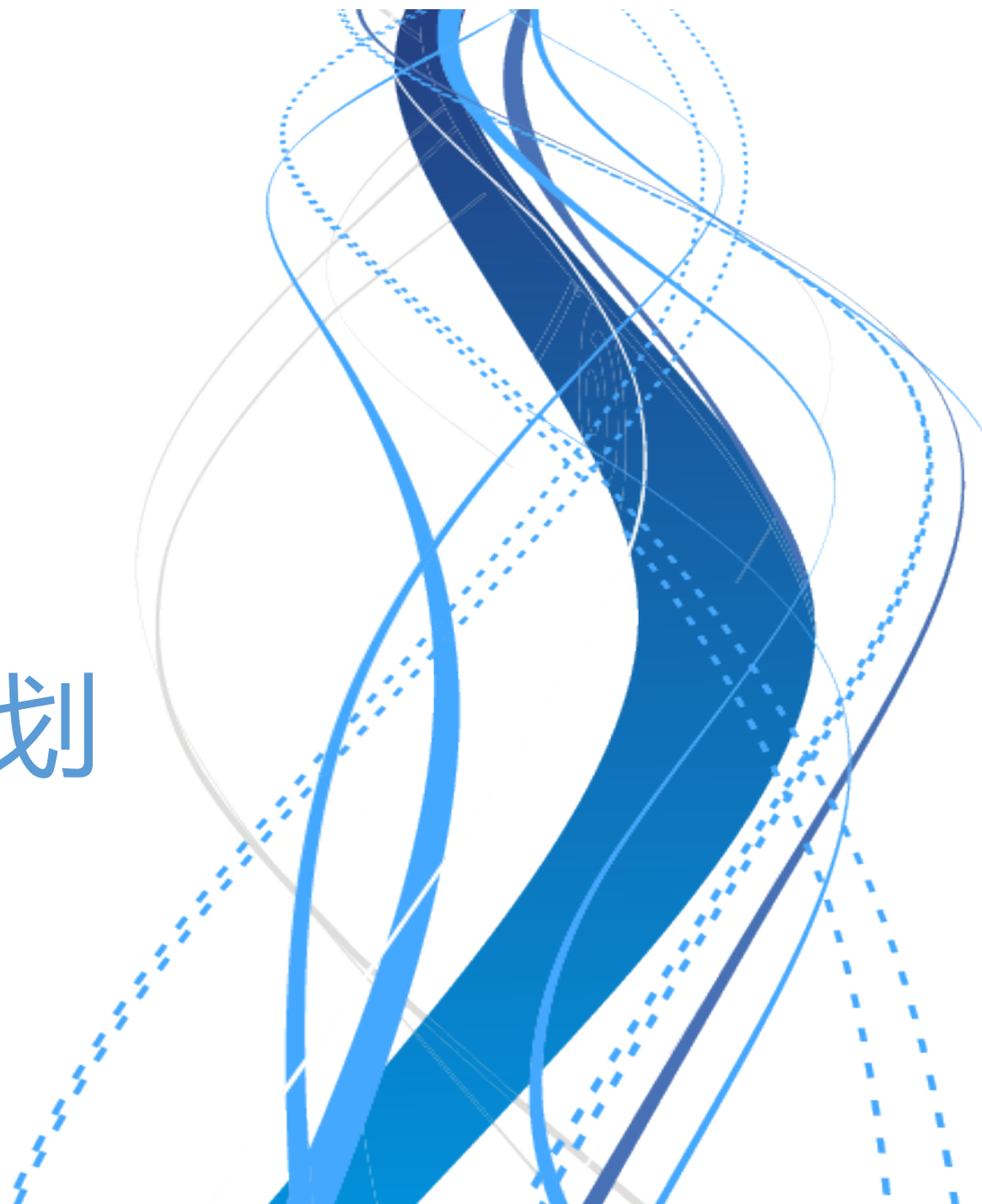


化工专业职业生涯规划

汇报人:XX

日期:xxx



01 引言

02 自我评估

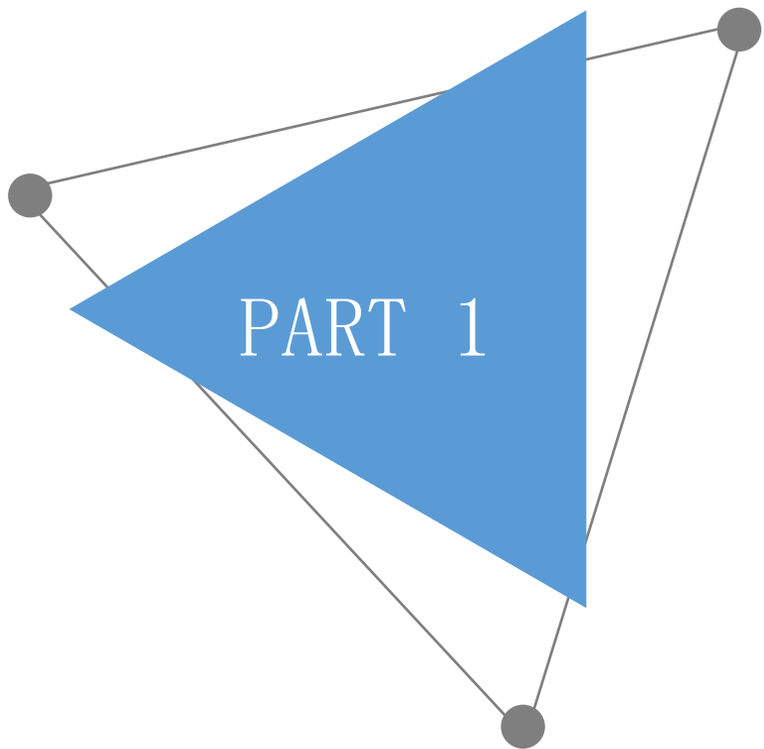
03 行业分析

04 目标设定

05 行动计划

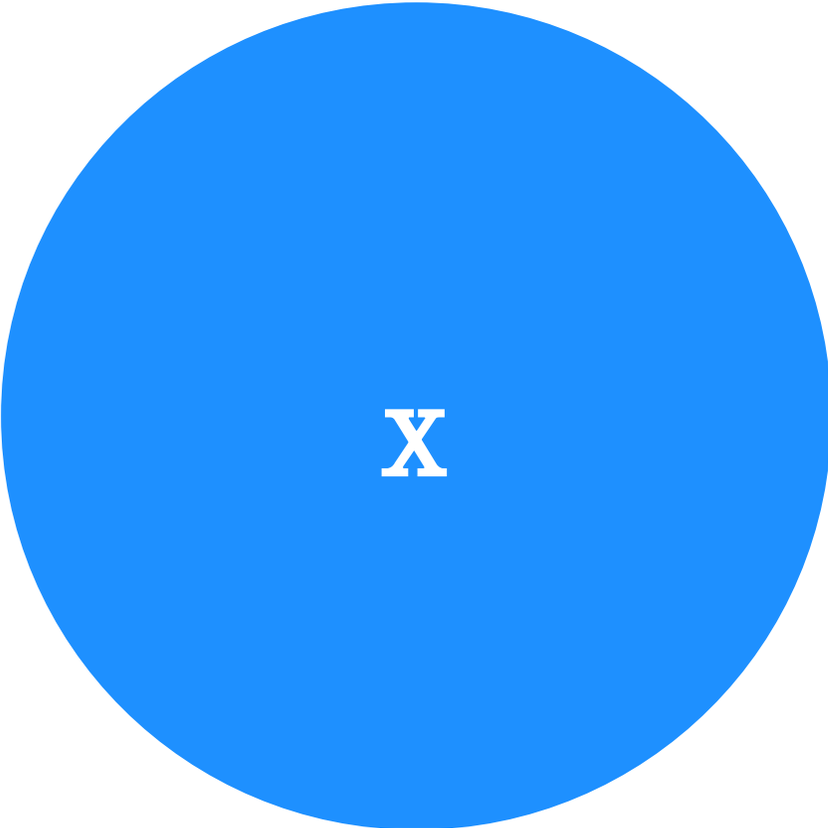
06 总结



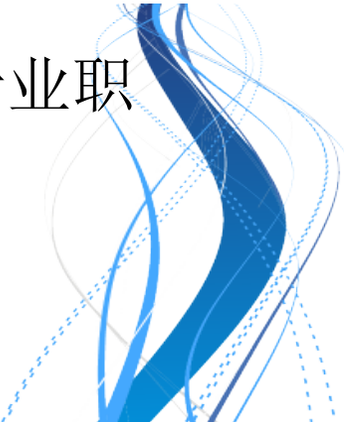


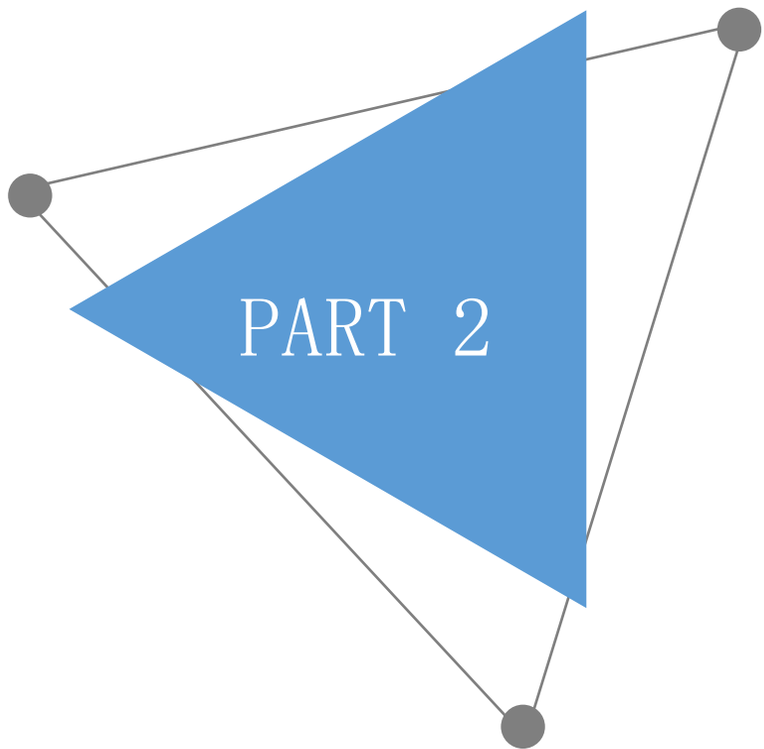
引言

引言



X

- 化工专业是一个涉及到材料科学、化学反应、工艺过程等多个领域的综合性学科
 - 随着社会和经济的发展，化工行业的需求也在不断增长
 - 作为一名化工专业的学生，制定一个合理的职业生涯规划是非常重要的
 - 本篇文章将为你提供一份关于化工专业职业生涯规划的详细指南
- 



自我评估

自我评估



01
在进行职业生涯规划时，首先需要对自己进行全面的自我评估



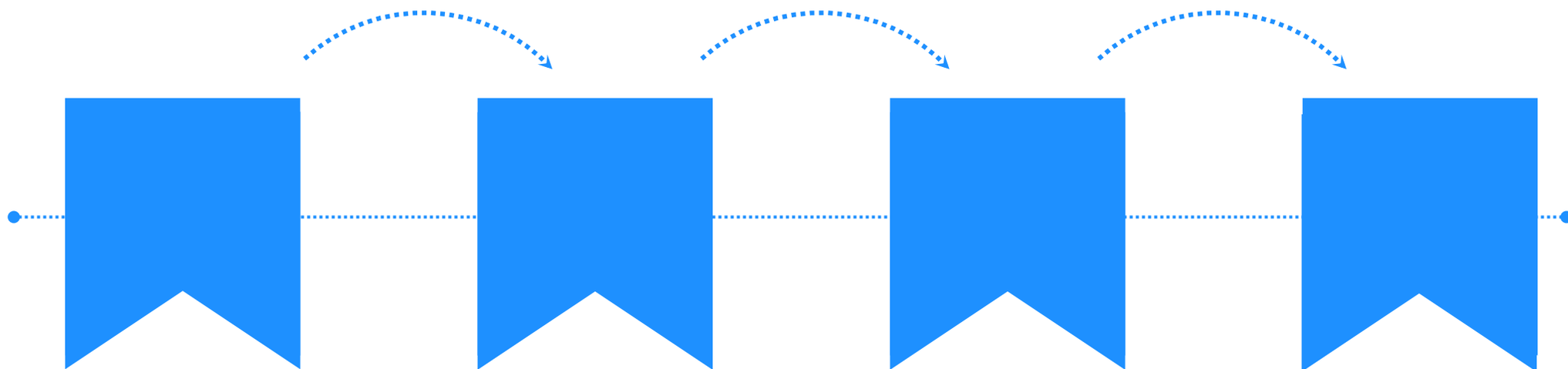
02
你需要了解自己的兴趣、优势、价值观以及长期目标



03
以下是一些自我评估的问题



自我评估

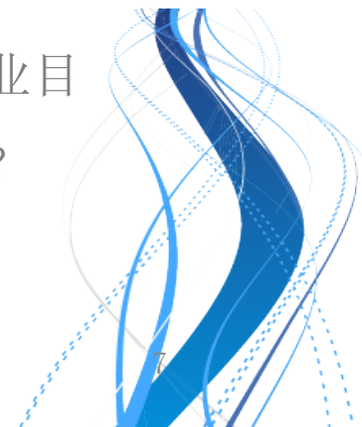


你对化学和：工
程学科的哪个领
域最感兴趣？

你喜欢解决：复
杂的问题还是喜
欢与团队合作？

你希望在哪个城
市或地区工作？

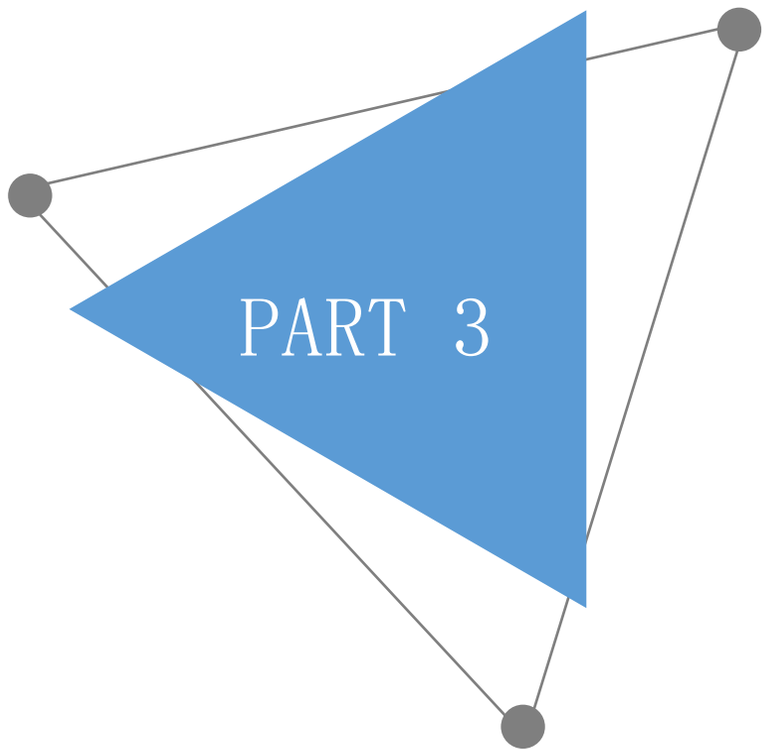
你的长期职业目
标是什么？



自我评估

通过回答这些问题，你可以更好地了解自己，为未来的职业发展做好准备





行业分析

行业分析

在进行职业生涯规划时，了解行业的发展趋势和就业市场是非常重要的。化工行业是一个持续发展的行业，涉及到许多领域，如石油化工、制药、食品加工等。以下是一些关于化工行业的发展趋势和就业市场的信息

化工行业的发展趋势：随着科技的不断进步，化工行业正在向高效、环保、可持续发展的方向发展。新材料、新能源等领域的发展为化工行业提供了广阔的市场空间

就业市场：化工行业的就业市场一直比较稳定。该行业需要具备专业技能和知识的人才，因此对于化工专业的学生来说，找到一份合适的工作并不是很难



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/775104332231011141>