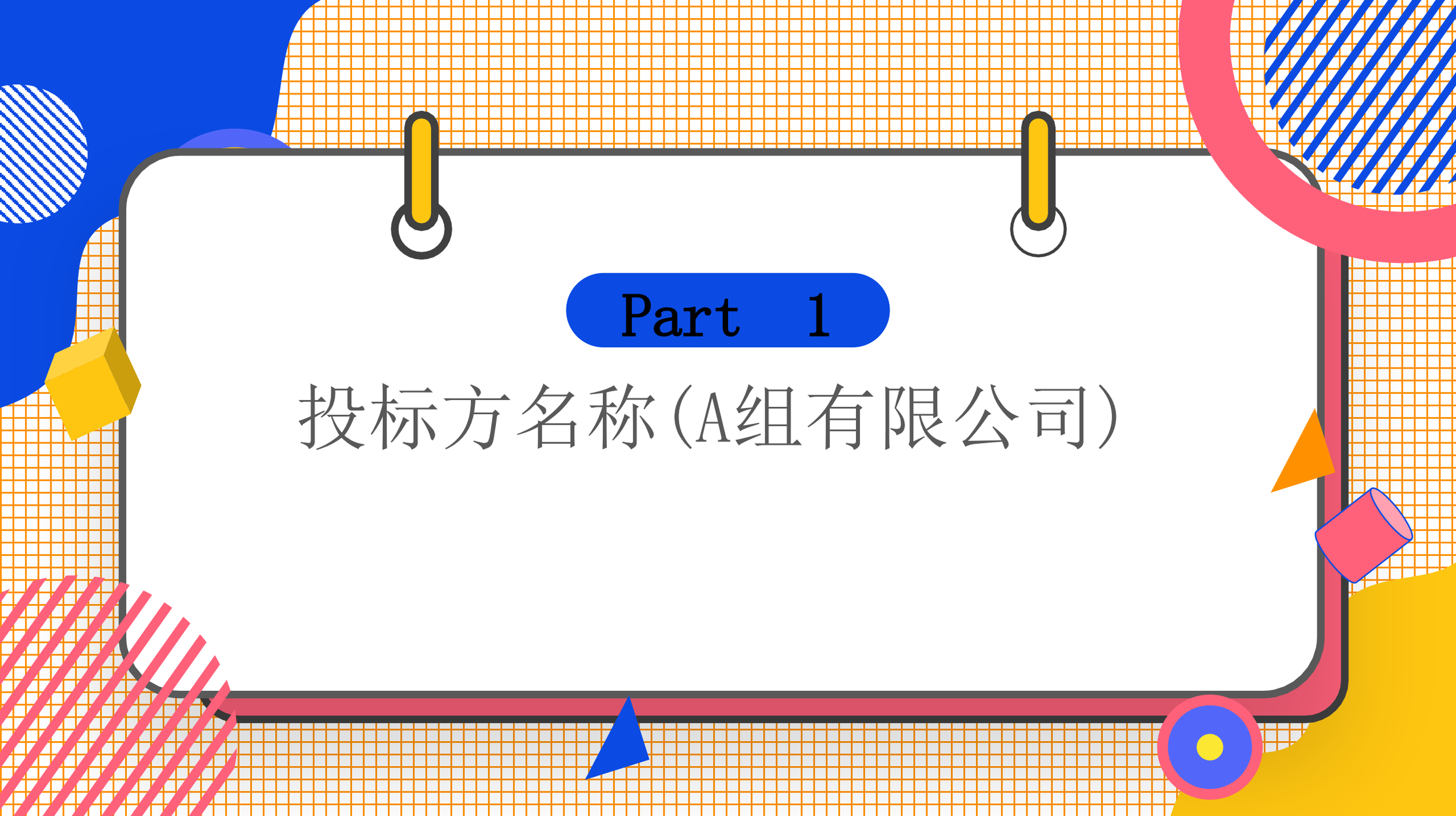


投新建宿舍楼采购设备
标书



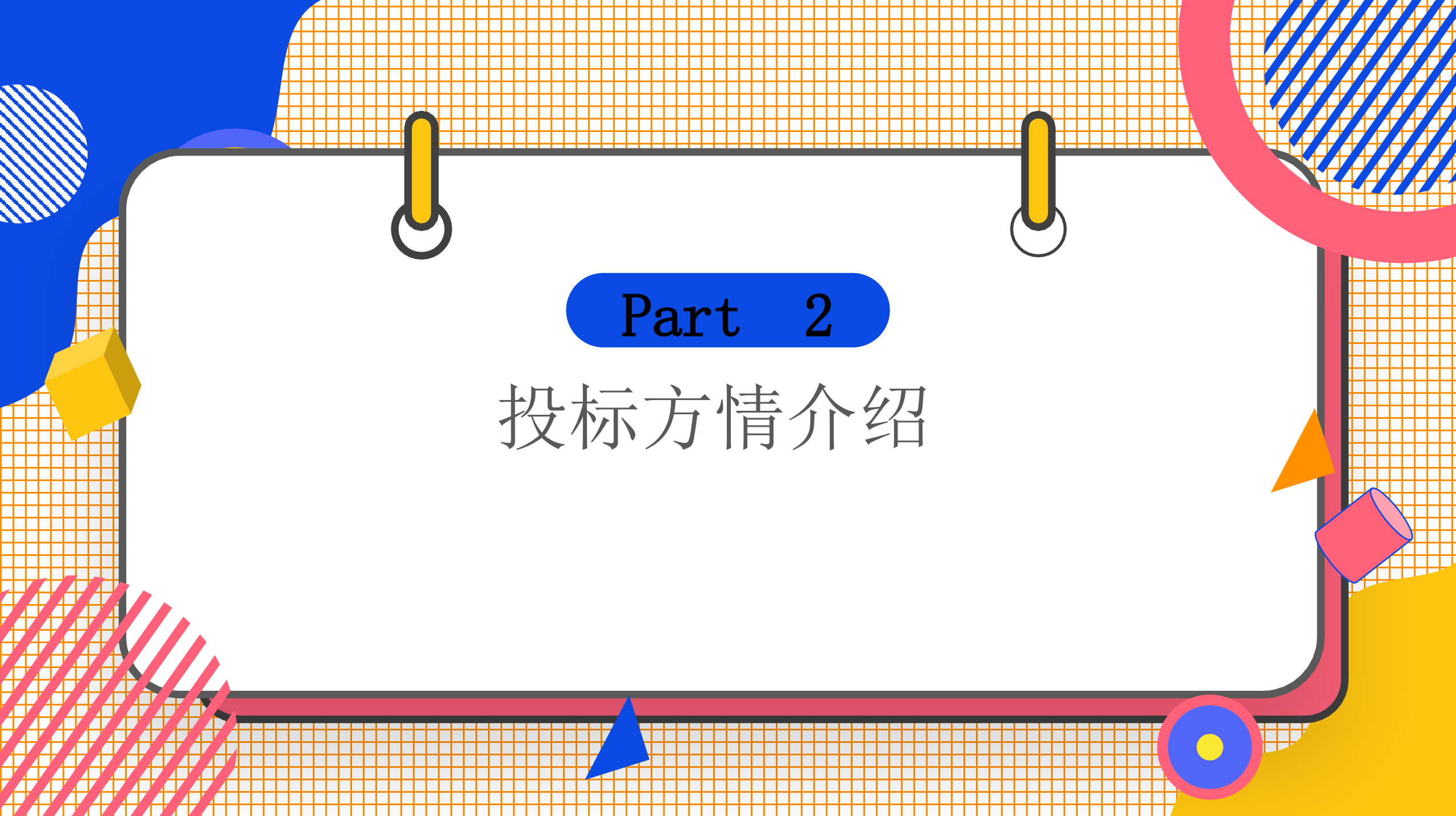
目录

- 01 投标方名称 (A组有限公司)
- 02 投标方情介绍
- 03 项目理解与方案阐述
- 04 技术方案与实施计划
- 05 质量保证与售后服务



Part 1

投标方名称 (A组有限公司)



Part 2

投标方情介绍



投标方情介绍

我公司主要生产学校用产品为主，所生产的产品主要销往外地个大城市。厂房区域占地面积约 2000-2500 平方米，其中木工车间约 900大城市。厂房区域占地面积约 2000-2500 平方米，其中木工车间约 900平米。生产桌椅子(现有在做凳子及沙发)有独立烤房及喷漆车间。。大城市。厂房区域占地面积约 2000-2500 平方米，其中木工车间约 900

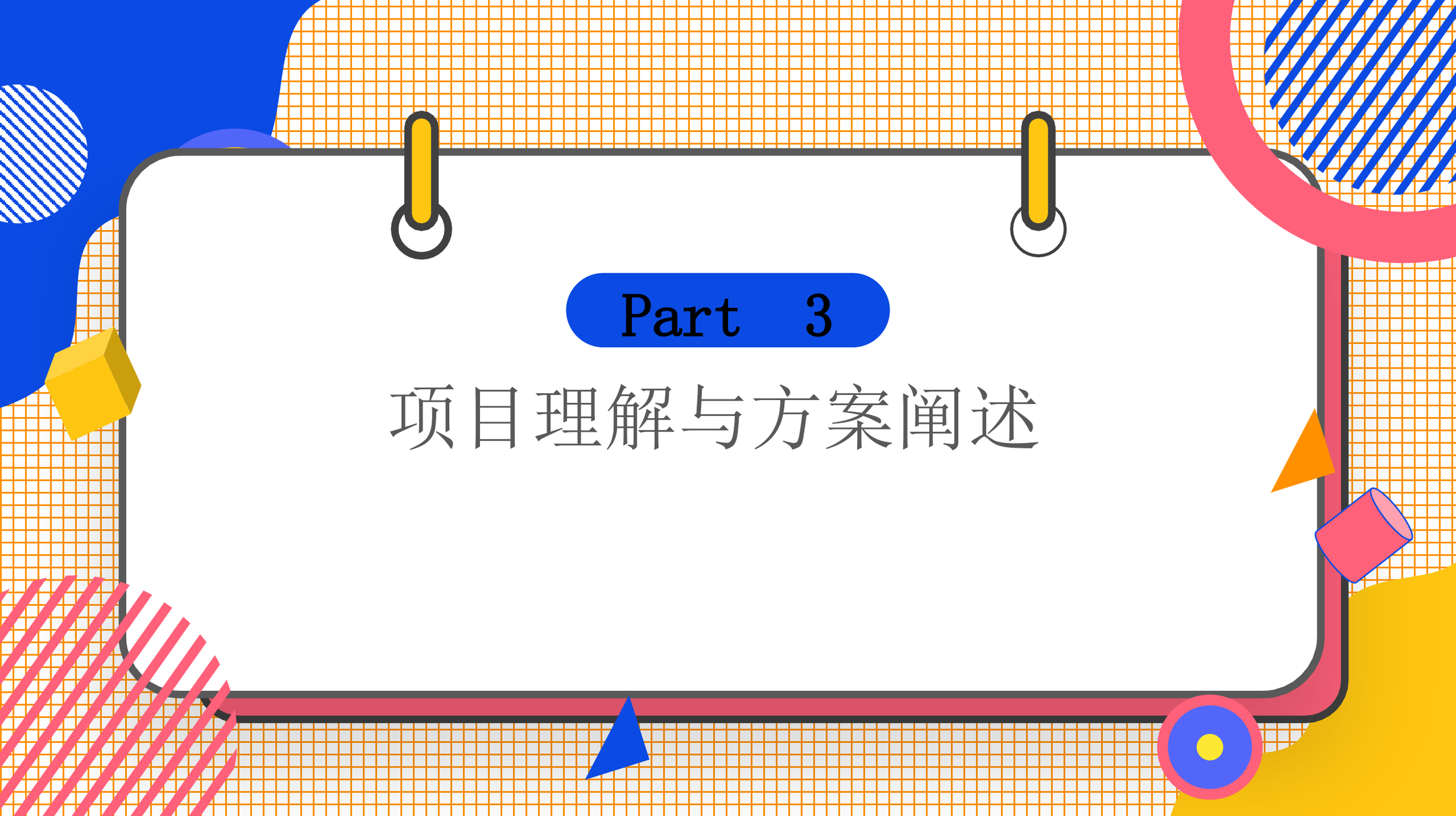
设备	台数	使用情况	备注
精密锯	2	八成新	正常使用
带锯	2	八成新	正常使用
平刨	2	八成新	正常使用
斜口刨	2	八成新	正常使用
液压机	1	八成新	正常使用
震动砂光机	1	八成新	正常使用
台钻	2	八成新	正常使用
手推锯	2	八成新	正常使用
断料机	2	八成新	正常使用
排钻	2	八成新	正常使用
开榫机	2	八成新	正常使用
气鼓砂光机	2	八成新	正常使用
雕刻机	1	八成新	正常使用
单轴立铣	3	八成新	正常使用
双轴立铣	1	八成新	正常使用
磨刀机	1	八成新	正常使用
卧式砂光机	2	八成新	正常使用



投标方情介绍

人员类别	总数	名字	工作年限
工人	50	*	*
生产部经理	1	李亚飞	8
车间主任	2	赵飞	12
		梁冠英	9
质检员	4	李云超	6
		曹洪涛	5
		李超奇	3
技术员	10	朱来丽	6
		张涛	8
		姚子明	4
		张曙光	5
		宋庆刚	5

序号	名称	台数	备注
1	冲击测试仪	1	正常使用
2	耐久性测试仪器	1	正常使用
3	防腐测试	1	正常使用
4	家具耐温湿度测试	1	正常使用
5	甲醛测试	1	正常使用



Part 3

项目理解与方案阐述



项目理解与方案阐述

1. 项目理解

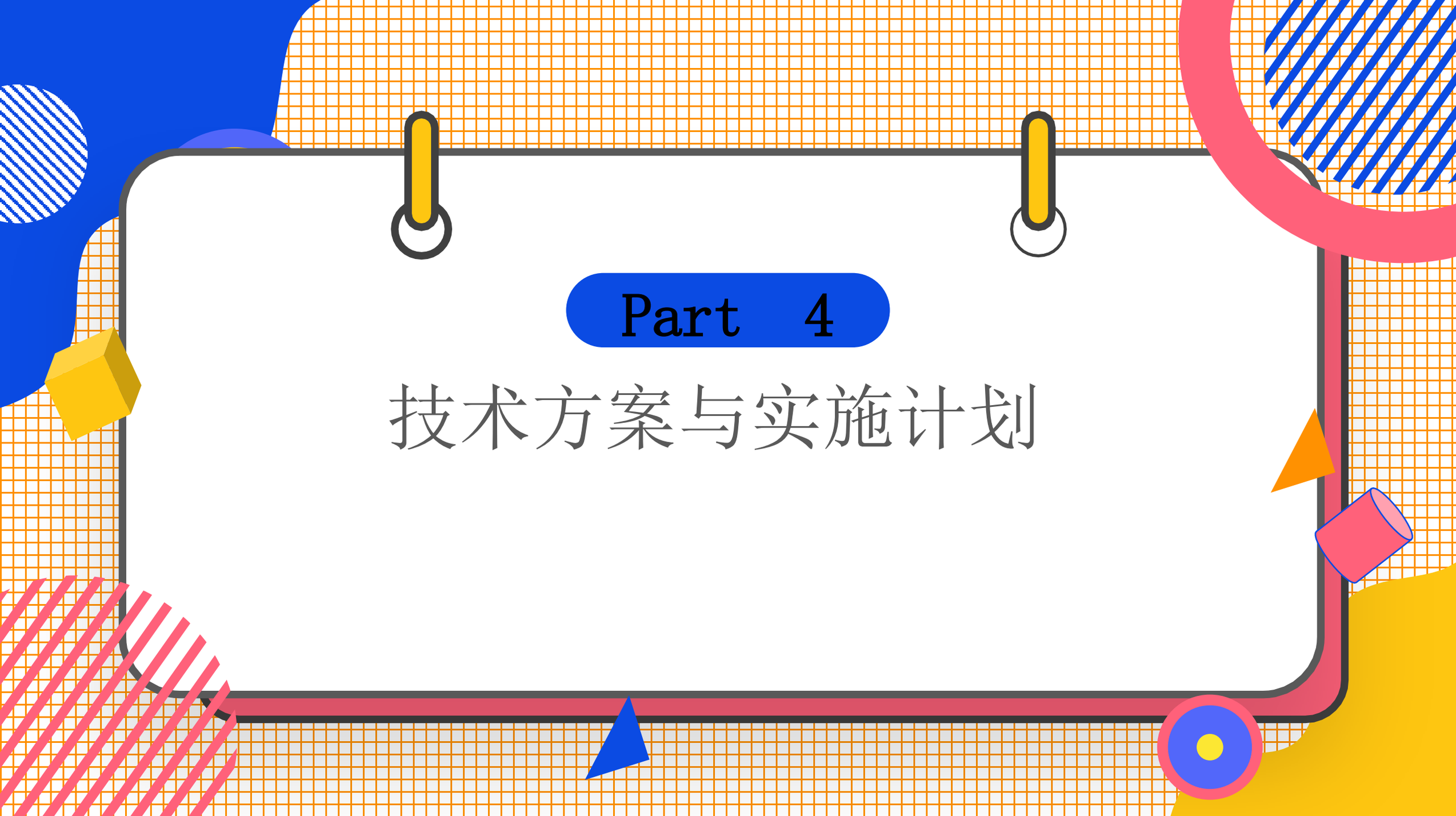
(此处阐述投标方对招标项目的理解，包括项目的目标、范围、特点等。这部分内容应表明投标方对项目的深刻理解和全面把握。)



项目理解与方案阐述

2. 方案阐述

(此处详细描述投标方的解决方案，包括设计理念、产品特点、实施步骤等。这部分内容应突出投标方的创新性和实操性，以及其对项目成功的把握。)



Part 4

技术方案与实施计划



技术方案与实施计划

1. 技术方案

(此处详细描述投标方在技术方面的解决方案，包括采用的技术路线、技术难点及解决方案、技术创新点等。这部分内容应突出投标方的技术实力和专业性。)



技术方案与实施计划

2. 实施计划

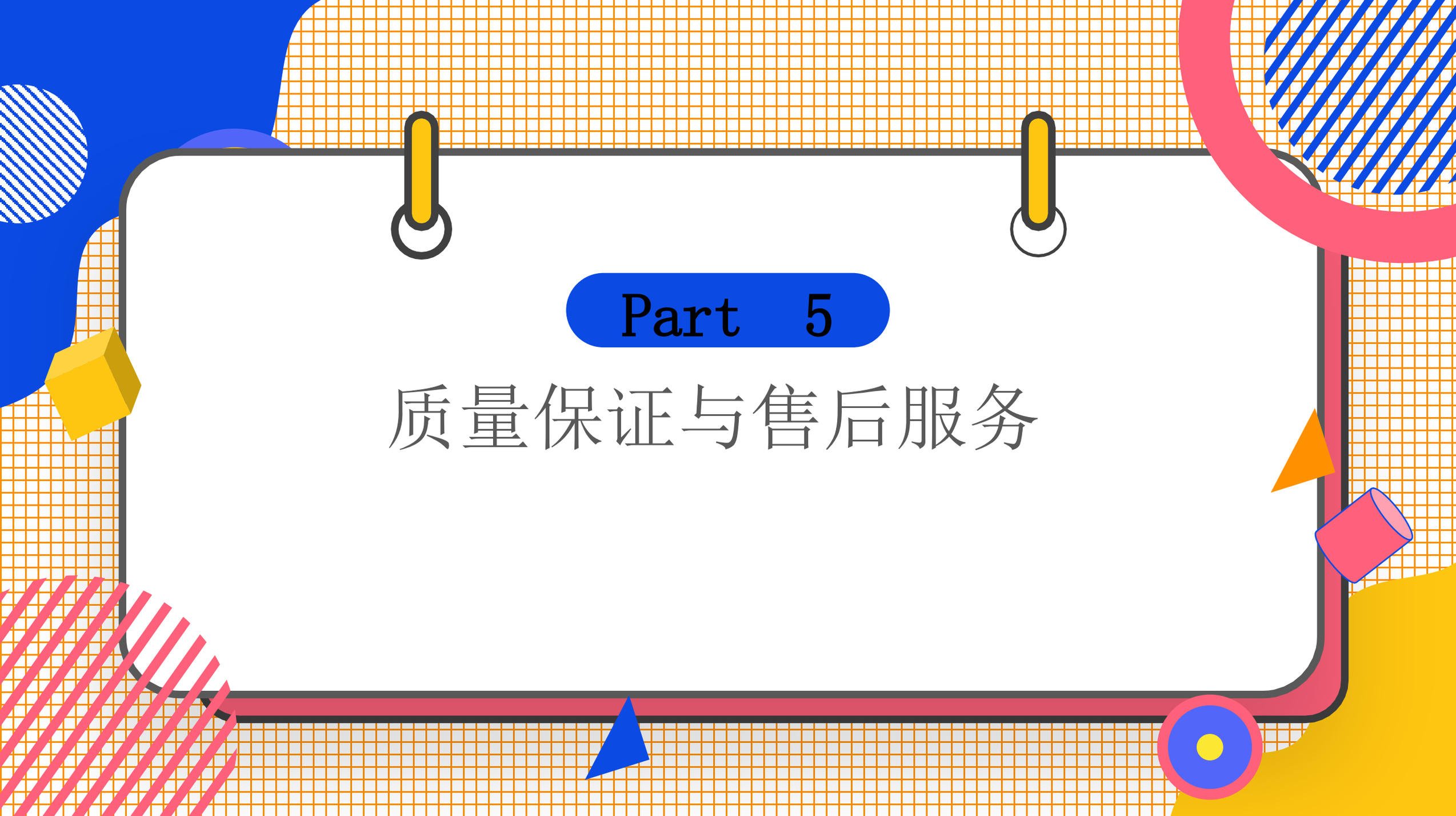
(此处详细描述投标方的项目实施计划，包括时间安排、人员配置、物资采购、施工流程等。这部分内容应突出投标方的精细管理和高效执行能力。)



技术方案与实施计划

(此处明确投标报价，并说明报价构成和依据。同时，还需说明支付方式、支付时间等。)

服务内容	单项价格(单位: 万元)
高低床	20
衣柜	15
桌子	10
空调	12.5
椅子	4.5
运输费	11
安装费	15
合计	88



Part 5

质量保证与售后服务



质量保证与售后服务

采购货物和服务的质量保证内容为创造名牌，提高企业知名度，树立企业形象，我们本着“一切追求高质量，用户满意为宗旨”的精神，秉承“最优惠的价格、最周到的服务、最可靠的产品质量”的原则

1. 保证每批次的产品合格率达到100%，严格国家相关的标准生产和检验出厂，每批次抽检，并出具需方认可的检验报告
2. 对于需要特制的，供方派人员到需方实地测量和商谈，保证安全，保险，实用三个原则
3. 协助对方相关部门建立健全安全管理档案，提供相关的检验标准，报废标准，降级标准等书面材料
4. 每两个月供方委派相关的人员去对方配合对方相关人员进行安全交流，供方有责任和义务提出必要的意见或通知。最大限度配合需方做好安全管理工作

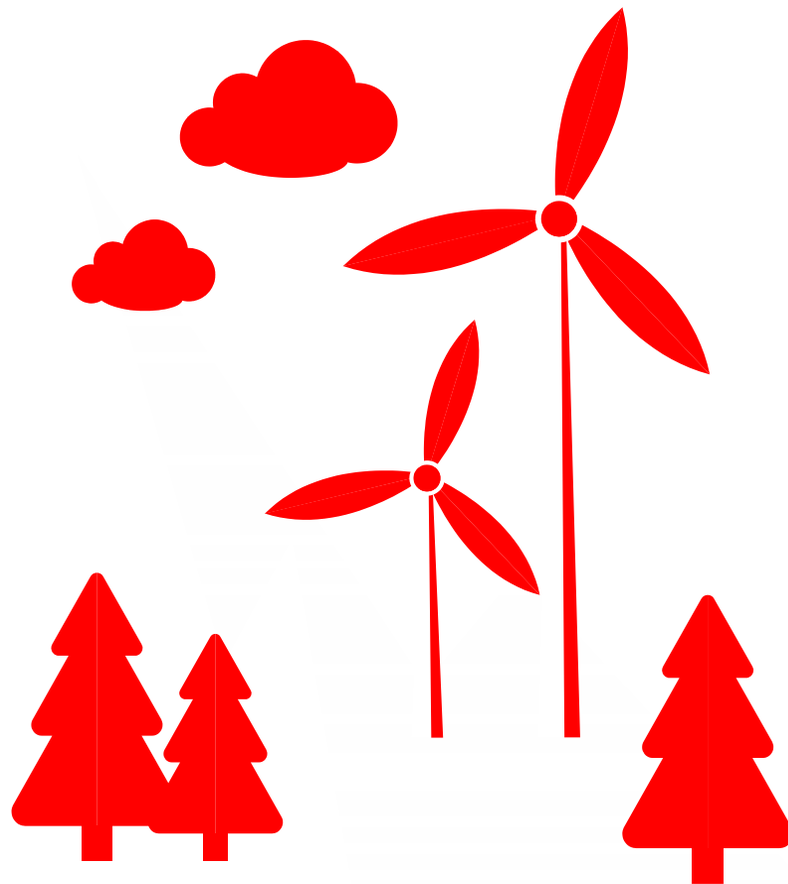
质量保证与售后服务

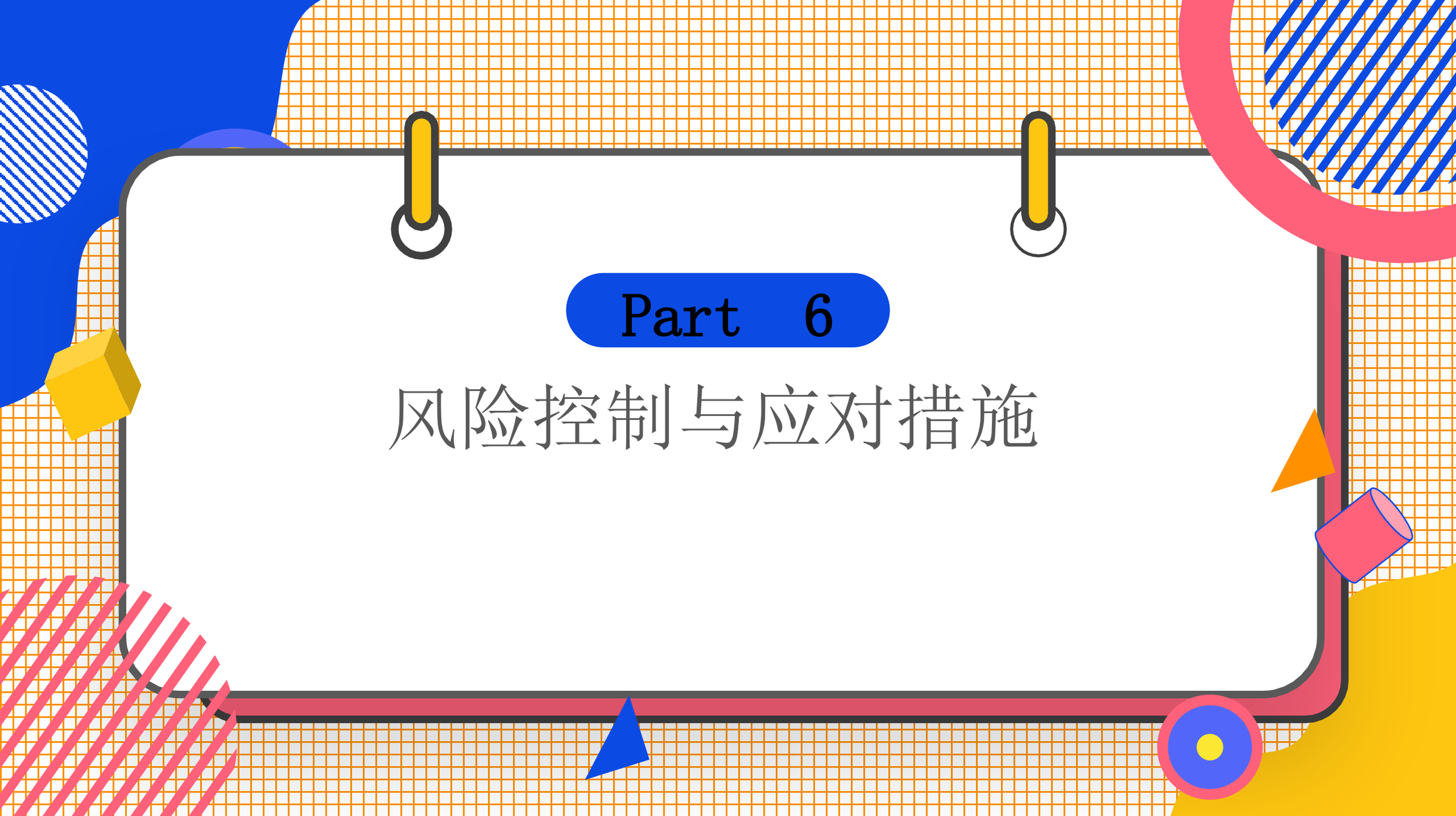
1

5. 接到需方服务需求电话24小时内赶到现场解决问题，在质保期内如因质量原因损坏的供方免费更换，给需方造成损失的，供方赔偿直接经济损失

2

6. 为了保证产品的高可靠性和先进性，产品选材均选用国内或国际优质名牌产品。在同等竞争条件下，我公司在不以降低产品技术性能、更改产品部件为代价的基础上，真诚以最优惠的价格提供给贵方





Part 6

风险控制与应对措施



风险控制与应对措施

01

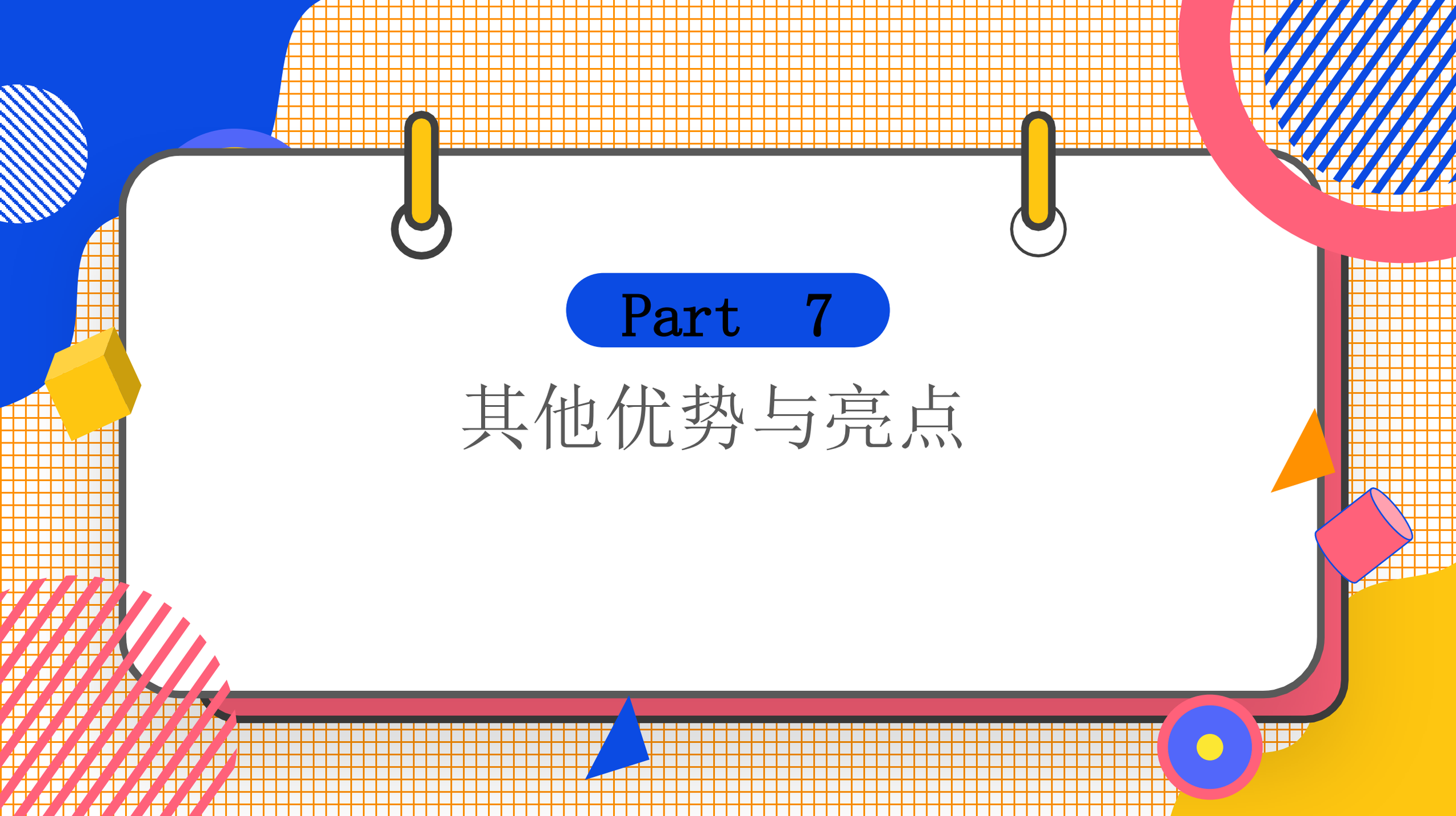
(此处阐述投标方对项目实施过程中可能出现的风险和挑战的认识, 以及相应的应对措施和预案

02

这部分内容应突出投标方的风险意识和应对能力

03

)



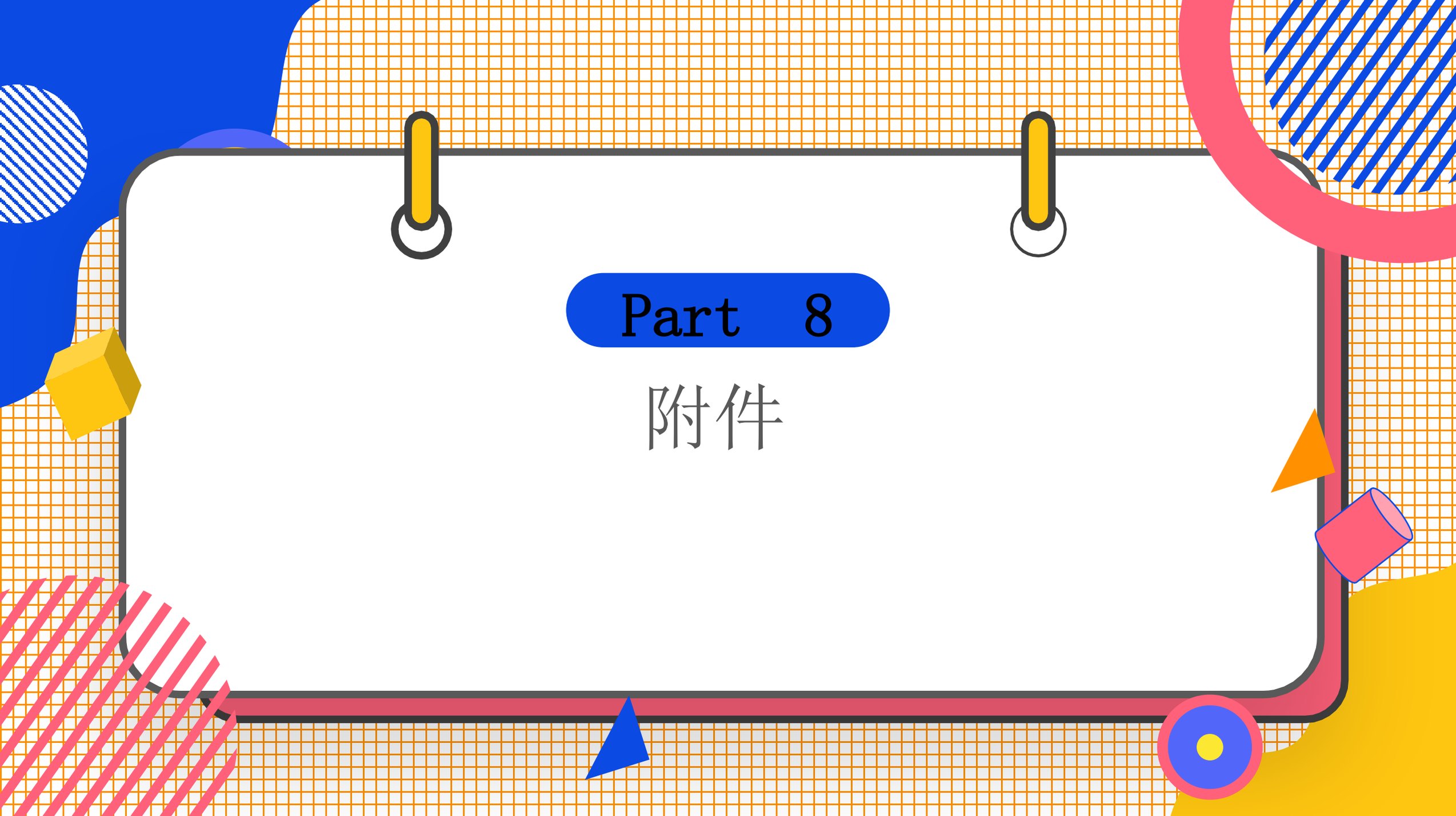
Part 7

其他优势与亮点



其他优势与亮点

(此处可根据实际情况添加其他优势和亮点，以提升投标方的竞争力。)



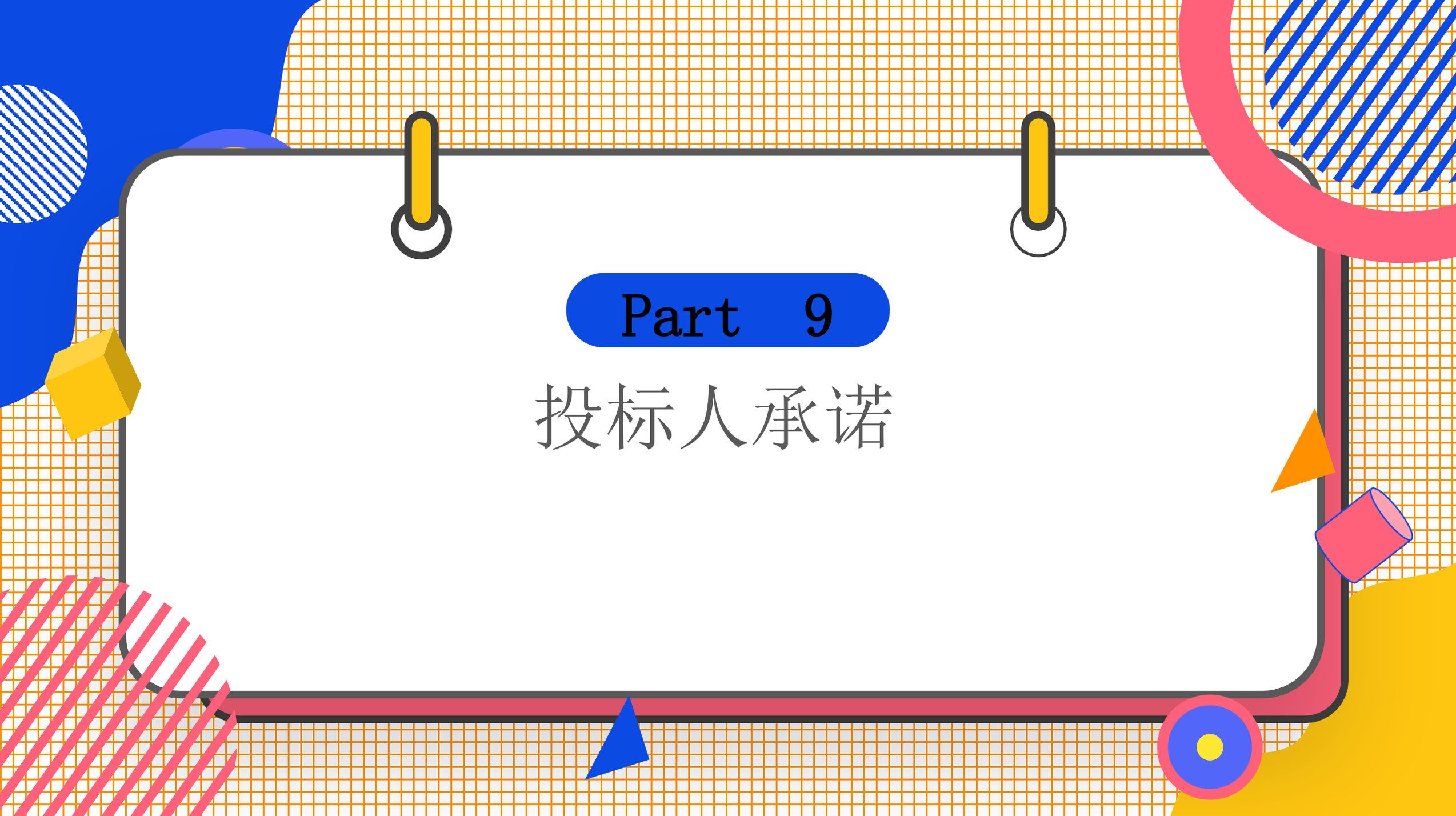
Part 8

附件



附件

(此处提供与投标书相关的附件，如技术方案图纸、实施计划表格等。)



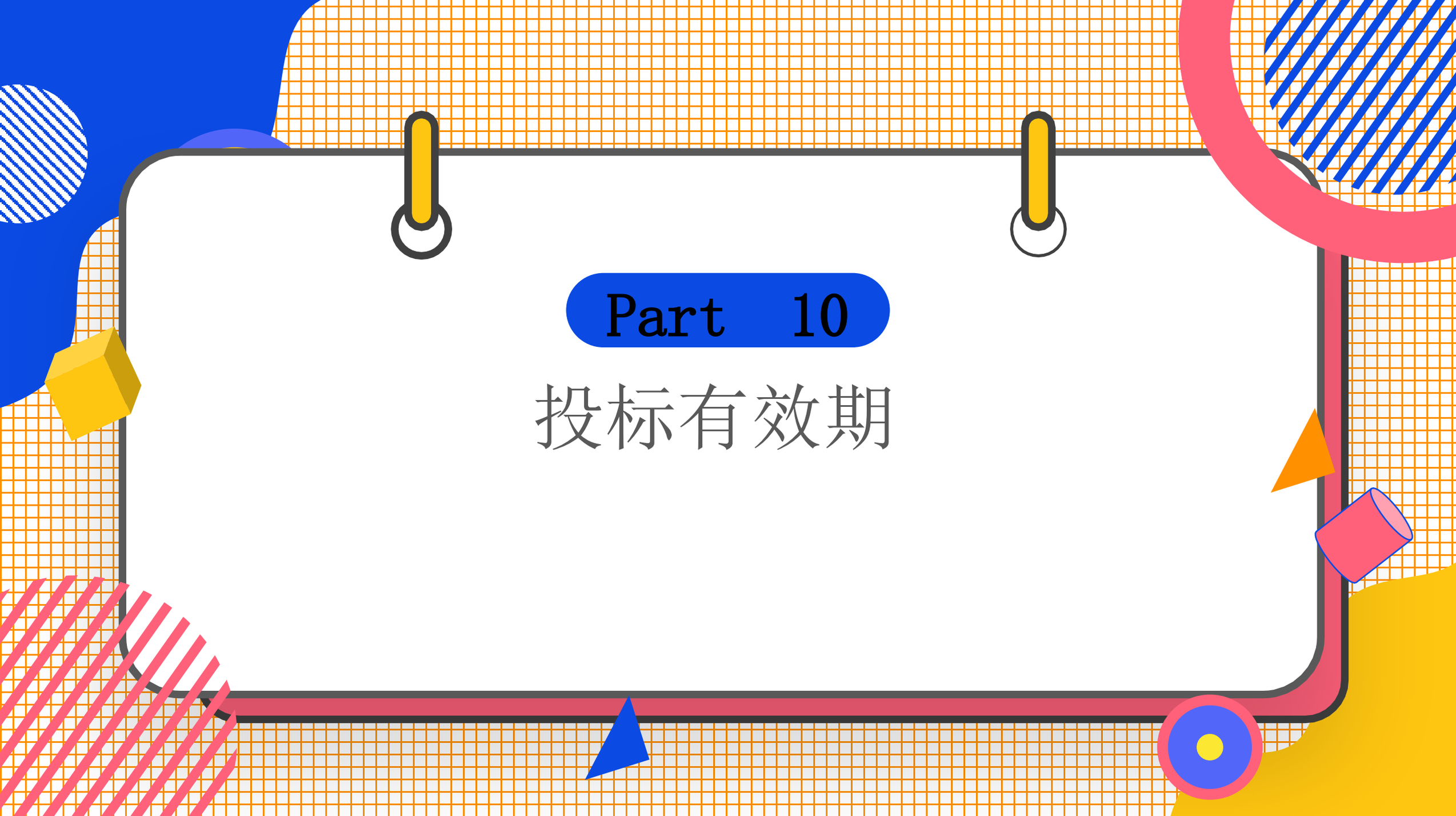
Part 9

投标人承诺



投标人承诺

(此处阐述投标人对投标文件的真实性、合法性和公平性的承诺，以及对项目合同的履行能力和诚意。)



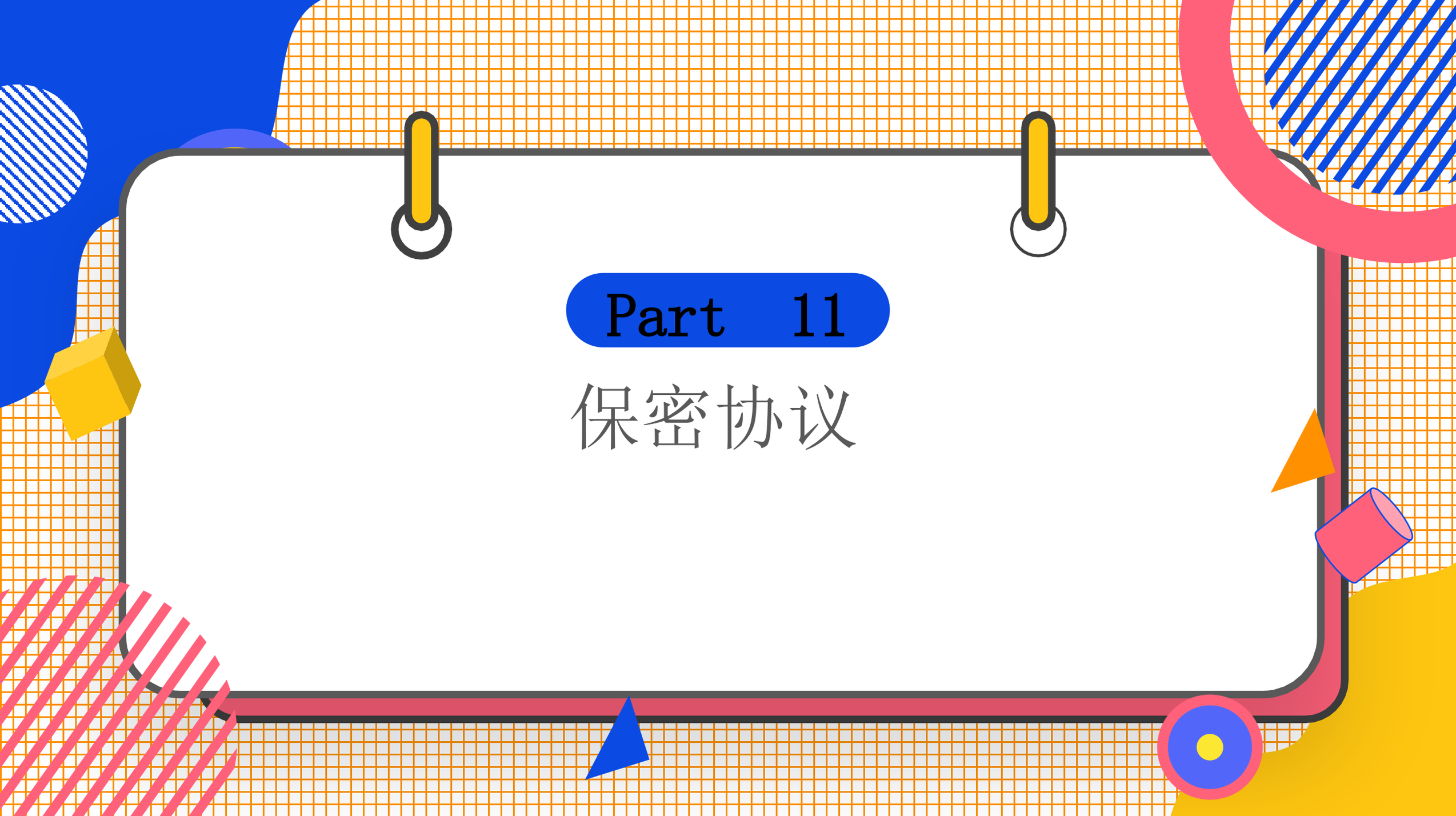
Part 10

投标有效期



投标有效期

(此处明确投标文件的有效期，以及投标方对项目合同的履行期限和承诺。)



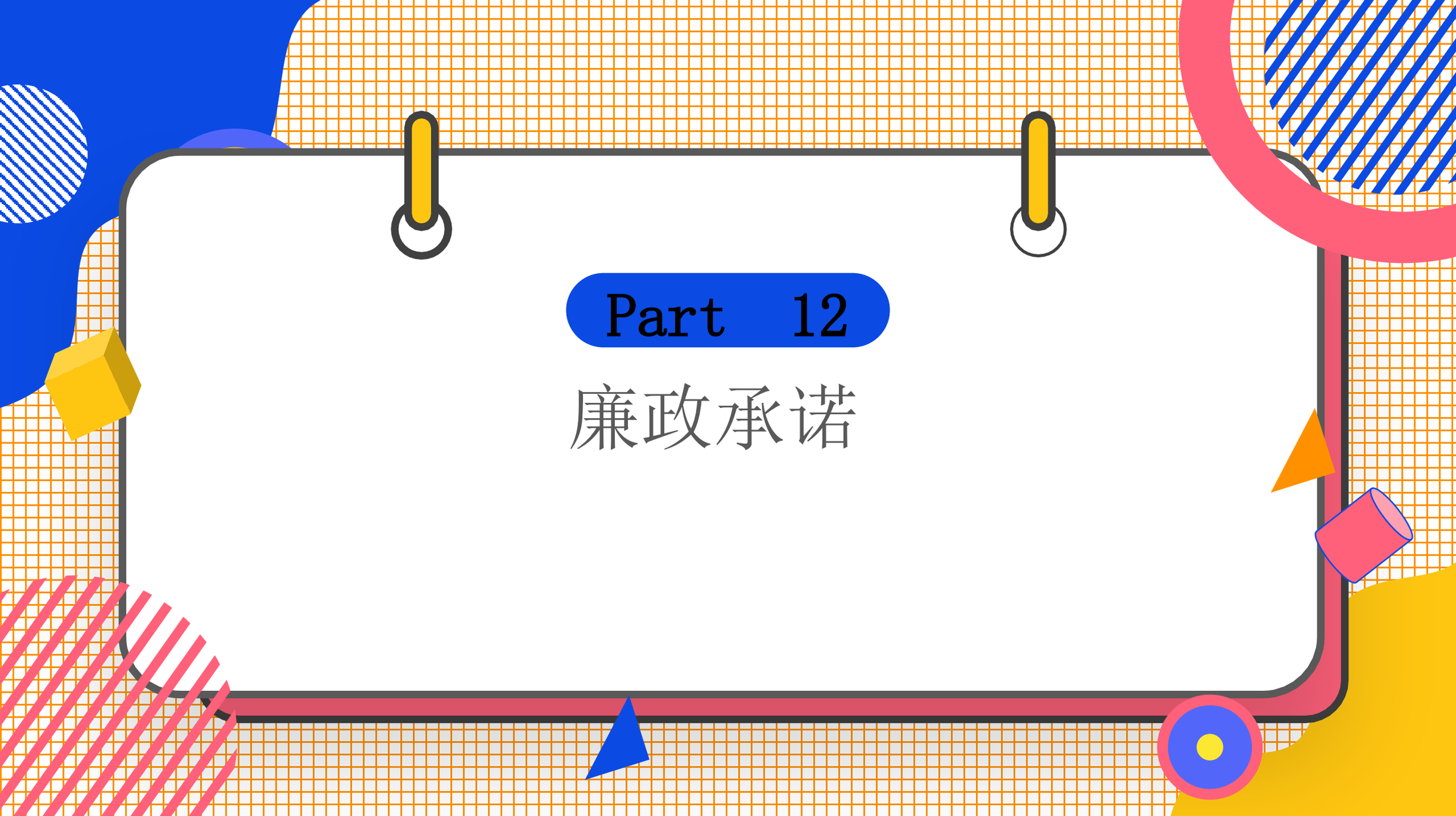
Part 11

保密协议



保密协议

(此处明确保密协议的内容，包括保密信息的范围、保密期限以及保密责任等。)



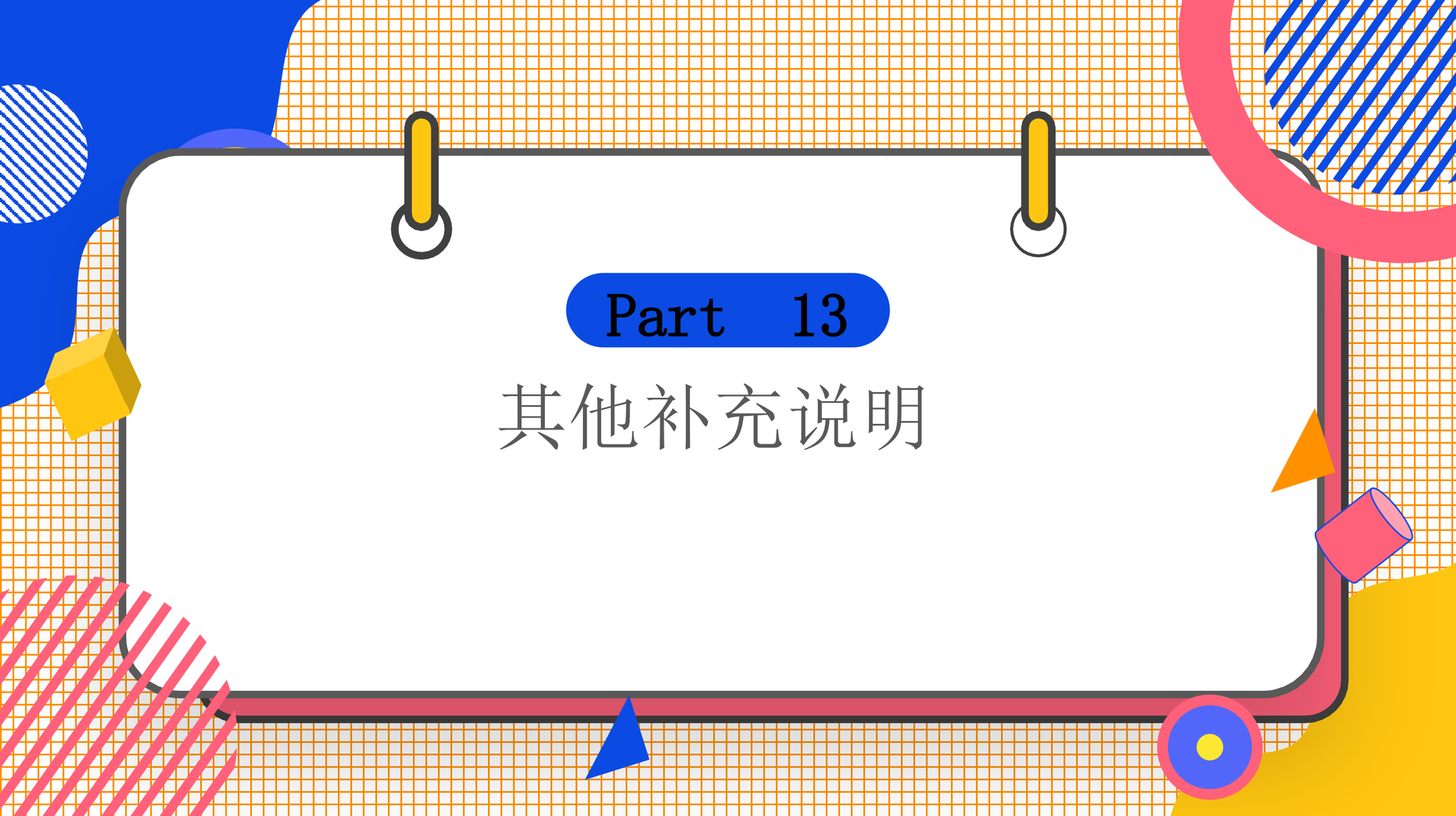
Part 12

廉政承诺



廉政承诺

(此处明确廉政承诺的内容，包括遵守廉政规定、杜绝腐败行为、保持公正廉洁等。)



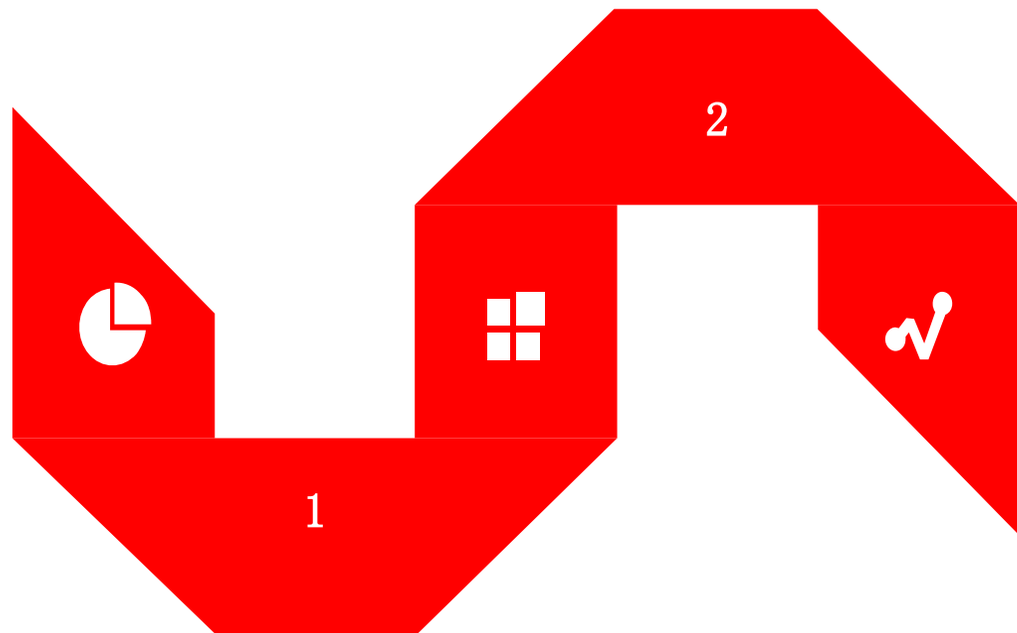
Part 13

其他补充说明

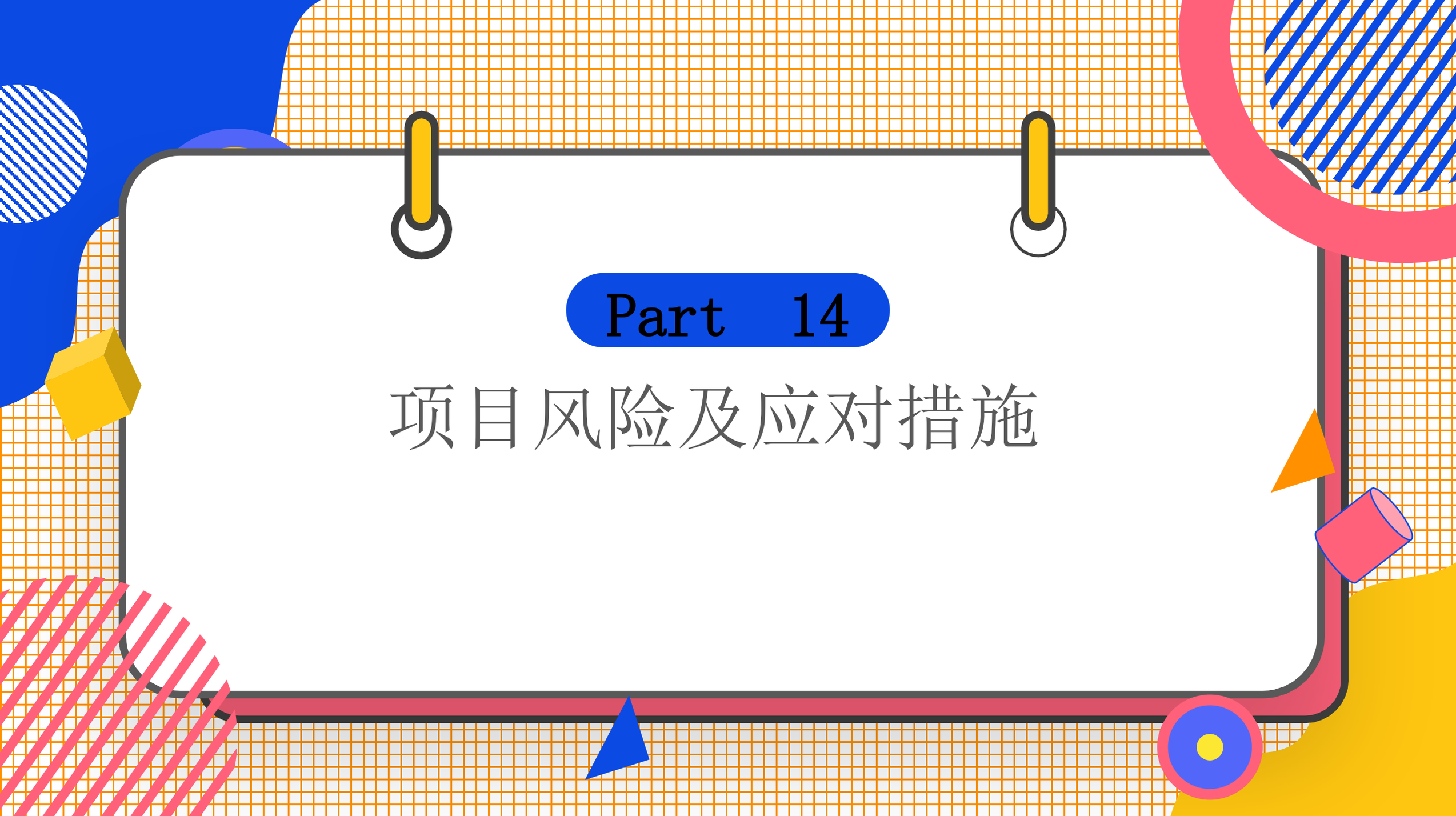


其他补充说明

(此处可根据实际情况添加其他补充说明，以进一步补充和完善投标文件。)



以上为电风扇投标书的范本，投标方应根据实际情况进行修改和完善。在撰写投标书时，应注重内容的清晰、简洁和准确，突出投标方的优势和解决方案的可行性，以提高中标的概率。同时，还需注意投标文件的格式和排版，以符合招标文件的要求。



Part 14

项目风险及应对措施

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/638010034001006105>