

# 演讲 PPT 结构

为了观众能清晰地理解您的演讲内容，建议您参考以下结构制作演讲 PPT。

## 1. 标题页

- 标题
- 作者姓名和所属单位
- 图片 ([参见图片导出指南](#))
- **注意：** 标题页将进行重新设计以符合 COMSOL 用户年会风格，您提供的内容不会改变。

## 2. 背景介绍

- 为什么要开展此项研究
- 研究中的挑战和难点有哪些

## 3. 研究方法和 COMSOL Multiphysics® 软件的使用

- 请对研究中使用的方法进行介绍
- 为什么使用仿真，以及使用仿真的优势
- 研究中如何使用 COMSOL Multiphysics® 软件进行分析

## 4. 仿真结果

- 展示通过仿真得到的结果，并对结果进行解释
- 包含定量或定性的数据说明

## 5. 结论

- 您的研究结论是什么
- 仿真对您的项目有什么帮助

## 图片导出指南

- 在标题页 PPT 中使用的任何图片需要为背景透明的图片。
- 根据下图所示的设置可导出透明背景的高质量图片。
- 红框内的两项为最重要的设置。

