

WPS Next 皮肤设计 · 第 2 阶段

/ 任务目标 /

皮肤设计的第二阶段的任务目标有:

1. 继续完成主要组件界面的设计:

WPS Next 在未来会接入更多的各种组件和服务.

因此需要验证设计方案在各种情况下的适配能力.

2. 完成设计规范: 工具图标设计规范、界面设计规范(可选)

WPS 三大组件的工具图标总共有 2000 多个, 常用图标有 600 个.

这种工作量是需要进行协作才能完成, 而设计规范则是协作的基础.

3. 按标准输出 SVG 格式的图标样本:

程序需要采用矢量图标来支持多种 DPI 和缩放情况下的界面.

因此需要输出几个样本 SVG 评估图标缩放后的效果.

因此, 此阶段设置以下评价点:

• 设计的可扩展性

- 能否很好应用到各种不同类型的界面中
- 能否再各种界面下保持设计的整体一致性

• 提供能帮助协作的设计规范

- 图标设计规范
- 界面设计规范(可选)

• 输出 SVG 图标的品质

- 能保证 100%, 125%, 150%, 175%, 200% 缩放比例下的效果

/ 作品要求 /

第 2 阶段提交的作品包含第 1 阶段的所有内容(可做修改完善).
同时增加以下内容:

1. 附加界面设计稿

- **WPS 表格界面**
- **WPS 演示界面**
- **云文档** - 内嵌 WPS 云文档管理器
- **网页浏览界面** - 内嵌的网页浏览标签

每个界面需要分别出一份 PNG 和一份 PDF 设计图稿.

PDF 文档请采用矢量输出, 用于评价界面在缩放时的适应能力.

同时可为每个界面附带一份说明性 PDF 文档, 标注关键设计元素或是展示细节和说明.

2. 图标设计规范

描述图标的设计框架和视觉要素.

详见范例文档. PDF 格式.

3. 界面设计规范 (可选)

描述界面要素的设计规范.

详见范例文档. PDF 格式.

4. SVG 图标样例

6 个 SVG 格式输出的图标.

* 具体文件命名规则和范例, 请参考 **P2-范例作品** 目录中的文件.

/ 参考资料 /

在 **第 2 阶段** 文件夹中, 提供了以下资料:

- **P2-任务.pdf**

本文档.

- **P2-附加界面设计说明.pdf**

第 2 阶段设计涵盖的 4 个界面布局 and 元素说明.

- **P2-范例作品\ 目录**

第二阶段完成时, 提交的作品内容范例.

范例的内容品质已被刻意劣化. 无法达到要求, 请勿模仿.