

雁宝 AI 私人影像工作室 - 用户手册

版本: v2.4.1 Gold Master

致雁宝: 这是为你专属打造的私人影像工作室，希望你喜欢 ❤️

快速上手

1. 打开 App

- 点击桌面上的”雁宝 AI”图标，即可进入你的私人影像工作室。
- 首页会显示你的专属霓虹署名：”by Jason Tsao who loves you the most ❤️”

2. 拍照

- 点击底部的”相机”图标，即可进入拍照界面。
- **快门按钮**: 点击中间的库洛米快门按钮即可拍照。
- **切换摄像头**: 点击右上角的摄像头图标，可以切换前后摄像头。
- **闪光灯**: 点击左上角的闪光灯图标，可以开启/关闭闪光灯。

3. 应用大师预设

- 在拍照界面，向左滑动可以打开大师预设面板。
- **选择预设**: 点击你喜欢的大师预设，即可实时预览效果。
- **31 个预设**: 我们为你准备了全球 30 位顶级摄影大师的预设，以及一个为你专属打造的”雁宝经典”预设。

4. 调整美颜参数

- 在拍照界面，向右滑动可以打开美颜参数面板。
- **12 维美颜**: 你可以自由调整 12 个维度的美颜参数，包括：
 - 磨皮、瘦脸、大眼、亮眼、白牙、隆鼻、红润

- 骨相立体、纹理保留、牙齿美白增强、眼周淡化、发际线调整
- **实时预览:** 调整滑杆时，可以实时预览效果。

5. 雁宝记忆

- **保存记忆:** 调整好喜欢的美颜参数后，点击大师预设面板右上角的”存入记忆”按钮，即可保存你的专属风格。
- **加载记忆:** 下次拍照时，点击”加载记忆”按钮，即可一键恢复上次保存的参数。

6. 编辑照片

- 点击底部的”编辑”图标，即可进入编辑界面。
- **选择照片:** 点击”选择照片”按钮，从相册中选择一张照片。
- **调整参数:** 你可以调整亮度、对比度、饱和度、色温等参数。
- **应用滤镜:** 我们为你准备了 8 个常用滤镜。
- **保存照片:** 编辑完成后，点击右上角的”保存”按钮，即可保存到相册。

7. 导出照片

- 所有保存的照片都会自动添加水印：”Designed for YanBao | by Jason Tsao who loves you the most”
- 你可以在设置页面关闭水印。

大师预设列表

中国 (CN)

1. **自然原生:** 默认预设，清新自然
2. **雁宝经典:** 为你专属打造，原生质感
3. **肖全:** 极致黑白，保留岁月刻痕
4. **孙郡:** 仿工笔画，低反差暖色调
5. **陈漫:** 色彩饱和，时尚感强烈

日本 (JP)

1. **杉本博司**: 禅意长曝，灰度滤镜
2. **荒木经惟**: 私摄影，高对比度黑白
3. **蜷川实花**: 极彩世界，高饱和度

美国 (US)

1. **Annie Leibovitz**: 史诗肖像，冷暖对比
2. **Richard Avedon**: 极简主义，高对比度黑白
3. **Helmut Newton**: 黑白力量，强烈视觉冲击

台湾 (TW)

1. **张家骅**: 台湾人文，纪实风格
2. **阮义忠**: 纪实摄影，黑白经典
3. **郎静山**: 集锦摄影，中国画意

英国 (UK)

1. **David Bailey**: 伦敦时尚，高对比度
2. **Cecil Beaton**: 英式优雅，柔和色调
3. **Tim Walker**: 奇幻梦境，超现实主义

… 以及其他 13 个全球顶级大师预设。

12 维美颜引擎

基础维度

1. **磨皮 (Smoothing)**: 皮肤平滑度
2. **瘦脸 (Face Slim)**: 面部塑形
3. **大眼 (Eye Enlarge)**: 眼部放大

4. **亮眼 (Brighten)**: 眼部提亮
5. **白牙 (Whiten)**: 牙齿美白
6. **隆鼻 (Nose)**: 鼻梁增强
7. **红润 (Rosy)**: 面部红润

高阶维度

1. **骨相立体 (Sculpting 3D)**: 立体塑形
 2. **纹理保留 (Texture Retention)**: 皮肤纹理保留
 3. **牙齿美白增强 (Teeth Whitening Pro)**: 专业美白
 4. **眼周淡化 (Dark Circle Removal)**: 黑眼圈淡化
 5. **发际线调整 (Hairline Adjustment)**: 发际线修饰
-

常见问题

1. 为什么有些美颜功能没有效果？

- **原因**: 当前版本使用的是基于 `expo-image-manipulator` 的美颜算法模拟，无法实现需要人脸识别的高级功能（如瘦脸、大眼、隆鼻等）。
- **解决方案**: 我们将在后续版本中集成原生美颜 SDK，实现所有 12 个维度的美颜效果。

2. 处理速度有点慢怎么办？

- **原因**: `expo-image-manipulator` 的处理速度受限于 JavaScript 引擎，高分辨率图片处理时间会稍长（1-3 秒）。
- **解决方案**: 我们将在后续版本中优化处理速度，并添加处理进度提示。

3. 闪屏上为什么没有署名？

- **原因**: Expo Splash Screen 插件不支持在闪屏上添加文字。
 - **补偿方案**: 我们在首页加载时立即显示了你的专属霓虹署名，效果更佳。
-

联系我们

如果你有任何问题或建议，随时可以联系 Jason。

by Jason Tsao who loves you the most ♥