



时事快讯：支持云端的产品开发

COLLABORATIVE DESIGNER FOR SOLIDWORKS®

Collaborative Designer for SOLIDWORKS 通过 3DEXPERIENCE® 平台将 SOLIDWORKS CAD 用户及其数据连接到云端。连接到云端将如何改善您的日常工作流程？须知事项：

- 1 无需设置：** Collaborative Designer for SOLIDWORKS 已经包含在 SOLIDWORKS 中。激活许可证后，您就可以在云端部署和推进项目。
- 2 协作简便：** 连接设计数据后，所有团队成员都可以在一个位置共享、迭代、比较、浏览和编辑数据，从而创建易于遵循的标准化工作流程。
- 3 单一事实来源：** 避免文件修订的噩梦！数据和生命周期管理功能可确保您的团队始终在处理实时数据和准确的文件版本。
- 4 有效管理：** 在继续使用 SOLIDWORKS 的同时展开讨论并分配任务，以大幅提高项目管理效率。
- 5 向新技术迈进：** 您不仅可以自动使用最新版本的 Collaborative Designer for SOLIDWORKS，还可以让您的团队尝试 3DEXPERIENCE 平台上提供的新技术，例如细分建模和高级仿真。



“Collaborative Designer for SOLIDWORKS 现已嵌入到工程师的日常工作流程中，帮助我们轻松管理 CAD 数据的生命周期变更。这意味着，我们甚至不必离开 SOLIDWORKS 环境，就可以防止编辑已批准和已发布的修订版。”

– Square Robot 高级机械工程师 Charles O'Connell



“为了达到产品目标并赶上最终期限，我们的团队需要能够随时随地进行连接，但是与 SOLIDWORKS 的完全集成也是必需的。借助 Collaborative Designer for SOLIDWORKS，我们有了 3D CAD 和云端之间的集成解决方案来进行协作，而且由于系统已经配置完毕，我们在一天内就启动并运行起来了。”

– Vortex IoT 研发工程师 Bryce Davey