

每次我升级到一个新的服务包级别，是否需要重新运行脚本？

Contents

[Introduction](#)

[每次我升级到一个新的服务包级别，是否需要重新运行脚本？](#)

Introduction

什么时候本文描述运用服务包(SP)或ICM Hotfixes升级。

每次我升级到新的服务包级别，是否需要重新运行脚本？

目前没有一致需要运行脚本，在您的安装被升级到一个新的SP级别时候，由在版本号的第三个数字表示。

请参阅随附于每个新的SP补丁程序版本选派的版本注释，如果需要此步骤。版本注释不随附于ICM Hotfixes (发布在较不常见的SPs之间)。

对v7.0.2.00.xx (SP2的第一次升级级别)或以后

从属在每个SP，版本注释也许提示您运行/bin/cis_upgrade_patch.sh (或.bat，如果在微软视窗)，在您解压缩在您的安装中高于SP1第一次采取您级别的补丁程序/ICM Hotfixes文件后。如果升级远离SP1或v7.0.0的服务包级别您将需要运行此脚本。

升级从v7.0.0.00.xx到v7.0.1.00.xx (不高于SP1级别)

版本注释提示您运行/bin/update_patch.sh (或.bat，如果在Windows)。 *update_patch*脚本从v7.0.2被放弃了和不再使用，但是文件仍然存在从v7.0.0安装实行前期升级到v7.0.1。