Teaming + Conferencing

1.1

快速入门

2007年7月

ICEcore

Novell Teaming + Conferencing 是通过 ICEcore 技术实现的。除非特别注明,否则本文档中的术语 "ICEcore" 代表所有版本的 ICEcore。有关 ICEcore 功能的详细信息,请参阅 *ICEcore 用户指南* 和联机帮助。

浏览"欢迎" PORTLET

首次登录 ICEcore 时,您将看到欢迎 portlet,该 Portlet 链接至 ICEcore 手册和入门说明网页。

ICECORE 导航器简介

*导航器*是一组工具的集合,可将您带到 ICEcore 中任何想要的位置。许多 ICEcore 页面都具有以下 *导航器*工具:

我的工作区 一 单击*我的工作区*图标^全以打开包含*个人档案*、文件夹、*留言板*和其它配件的个人工作区。

收藏夹 一 单击*收藏夹*图标 打开*收藏夹*菜单,用户可通过该菜单访问喜爱的位置和编辑收藏夹列表。要添加喜爱的位置,导航至要添加的位置,单击*收藏夹*图标,然后选择*添加此位置*。

查找人员、查找位置、查找标签 一 使用这些方框来搜索用户的个人工作区、工作区和文件夹或者具有标签的项目。(参见下面的 "术语表"。)

工作区树 一 单击工作区树左侧的加号 ¹ 以展开该树。工作区树拥有三个主要分支:*全局工作区、个人*工作区和*团队工作区*。展开上述类别之一,然后继续向下展开,直至看到所需的工作区为止。要折叠分支,单击该分支左侧的减号:□ ¹

帮助 一 要阅读有关页面特定部分的信息,单击*帮助*图标^⑦ 以进入*帮助*模式,然后单击所出现的新信息图标^③ 之一。要退出*帮助*模式,单击除*信息*图标或面板以外的任意位置。

Novell

www novell com

设置好友列表

*好友列表*可帮助用户追踪需要经常保持联络的人员。立即将他们添加到您的好友列表中,轻松快捷 地与朋友进行交流。

- 1 单击 添加好友。
- **2** 在*用户*或组方框中键入名称。一个下拉列表会显示匹配的名称。选择名称,然后单击*应用*将 该名称添加到好友列表中。
- 3 您可添加任意数量的名称,每添加完一个便单击一下应用。
- 4 要删除名称,单击名称后的 X图标,然后单击*应用*。
- **5** 完成后,单击*关闭*。新名称即出现在好友列表中。

好友列表使用提示:

◆ 好友名称左侧的图标指示其联机状态信息 (即该人是否在线):

🚨 🐣 🐣 联机 离开 脱机 未知

- ◆ 要与好友通信,单击其联机状态图标,然后从出现的菜单中选择一个选项。
- ◆ 要更新联机状态信息,单击*刷新*。
- ◆ 要查看好友的联系信息或导航至其工作区,单击该好友的名称。

在个人工作区中添加信息和照片

- **1** 在导航器中,单击 **三** *我的工作区*以转至个人工作区。
- 2 在工作区的菜单栏中,单击修改个人档案。
- 3 在修改个人档案窗口中填写任何缺少的信息。其他人可看见该信息,而且 ICEcore 和 Zon 也可能使用该信息来通过电话、电子邮件或 IM 与您取得联系。
- **4** 添加图片。单击*浏览* ... 找到计算机上的图形文件,然后单击*确定*。该图片会显示在您个人档案的*照片*框中。
- 5 单击 💝 返回初始页面。

为个人档案添加照片的提示:

- ◆ 您可以添加任意多张图像,但一次只能添加一张。
- ◆ 所有图像的缩略图都会显示在您联系信息的下方。将鼠标移到缩略图上方时,该图像会显示在"照片"框中。要使用其它图像替换*照片*框中的原始图像,请单击该图像的缩略图。
- ◆ 要添加来自 Internet 的图片,首先需要将该图片保存在您的计算机中。
- ◆ 要从个人工作区中删除图像,单击*修改个人档案*。单击相应的复选框选中要删除的图像。然 后单击*确定*。

添加第一个博客条目:

- 1 单击^乘 我的工作区以显示您的个人工作区。
 - 您的工作区已存在一个默认的博客, 名称为 " 博客"
- 2 展开工作区顶部的个人工作区树。
- 3 单击*博客*。
- **4** 在博客日历上方的菜单栏中,选择*新建 > 博客条目*菜单项。
- 5 在出现的 博客条目表单的 标题框内键入博客条目的标题。
- 6 在描述框中,键入博客条目的类型 (使用编辑器的格式工具来设置条目格式)。
- 7 在 附件下,您可选择一个位于您计算机中的文件,以附加到该博客条目中。
- 8 单击 确定将该条目添加至博客。

对他人的博客条目发表评论:

- 1 导航至要发表评论的博客。
- 2 单击位于要评论的博客条目下方的添加评论。
- 3 在所出现表单的标题框内键入博客评论的标题。
- 4 在描述框内键入您的评论。
- **5** 单击*确定*。您的评论即会出现在该博客条目下方。

团队合作

ICEcore 是一款支持团队合作的工具。创建团队工作区,然后往工作区中添加文件夹。设置完毕团队后,您便可轻松与团队成员进行交流。

创建团队工作区:

- **1** 在*导航器*中,单击工作区树的*团队工作区*链接。
- **2** 在*团队工作区*选项卡下,单击*添加团队工作区*。
- 3 在工作区标题字段,键入新工作区的名称。
- **4** 在*团队成员*下,选择要添加为该工作区团队成员的任意*用户*和组。在每个字段中键入一个或两个字符,然后从出现的下拉列表中选择要添加的用户或组。
- 5 在工作区文件夹下,选择该工作区中要包含的文件夹类型。
- 6 要给团队成员发送电子邮件,选择通知团队已创建此工作区选项,然后键入要发送的消息。
- 7 单击 确定。新的工作区会作为子工作区添加。

向团队工作区添加成员:

- 1 导航至团队工作区。
- 2 单击添加或删除团队成员。
- **3** 在*添加或删除团队成员*窗口的*用户*或*组*字段内单击,键入用户或组名,然后从出现的下拉列 表中选择名称。
- 4 为每个要添加的用户或组重复上述步骤。
- 5 单击*确定*。

查看团队成员:

- 1 选择该团队所关联的工作区或文件夹。
- 2 在菜单栏上单击团队。
- 3 选择显示团队成员。

使用收藏夹

使用*收藏夹*来收藏经常访问的位置。

在收藏夹中添加位置:

- 1 导航至要添加的工作区或文件夹。
- 2 单击 🔮 以打开*收藏夹*面板。
- 3 选择添加此位置。该工作区或文件夹即添加在收藏夹列表的末尾。

使用标签

标签是一种获取、评估和检索信息的有效方式。用户为工作区、文件夹和条目指定关键字,此类关键字我们称为"标签"。接着将标签指定为"社区"(共享)或"个人"(私有)。然后便可在搜索中使用标签。搜索引擎也使用标签来按相关性对搜索结果评级。

单击*标签*图标 №标签,为项目添加*个人*和*社区*标签。

有关标签的详细信息,请参阅 ICEcore 用户指南。

高级搜索

通过 "高级搜索"功能,用户可查找特定的信息,而无需浏览多个工作区和文件夹。

执行高级搜索:

- 1 在"搜索"部分,单击高级。高级搜索窗口随即出现。
- 2 在文本字段中,键入与要搜索的项目相关的文本。
- 3 如果您知道该项目是由谁在 ICEcore 中创建 (添加)的,可在作者字段中键入其名称。
- 4 如果您知道该信息具有标签,在标签字段中键入相关标签。
- 5 在位置下选择要使用的选项:
 - ◆ 使用工作区树选项来选择要搜索的特定区域:
 - a. 单击工作区旁边的+箭头。
 - b. 选择要搜索的区域 (如有必要,可在任何区域中继续向下展开)。
 - ◆ 使用*搜索所有子位置*选项来搜索所有文件夹和工作区
- **6** 在*列出结果*旁边,使用下拉列表来选择项目数量以及您希望搜索返回的数量或词汇(针对每个项目)。
- 7 单击*搜索*。

搜索结果出现在*高级搜索*区域下方的列表中。在 ICEcore 左侧,会显示与搜索有关的评级最高的位置、人员和标签的相关信息。

使用其它高级搜索选项:

- **1** 在"搜索"部分,单击*高级。高级搜索*选项卡随即出现。
- **2** 在*高级搜索*区域的右上角,单击*更多选项*,
- 3 可用选项包括:
 - ◆ *作者* 此选项允许用户输入一个或多个作者名称。
 - ◆ 标签 此选项允许用户输入一个或多个标签名称。
 - ◆ 工作流 此选项允许用户输入一个或多个工作流状态名称。
 - ◆ *条目属性* 一 此选项允许用户输入一个或多个条目类型。
 - ◆ *最后一次活动 (单位为天)* 一 此选项允许用户将搜索限制为在指定天数内有活动的项 ^日
 - ◆ *创建日期* 一 此选项允许用户将搜索限制为在一个或多个日期范围内创建的项目。
 - ◆ *修改日期* 此选项允许用户将搜索限制为在一个或多个日期范围内修改的项目。
 - ◆ *项目类型* 一 此选项允许用户将搜索限制为一个或多个项目类型。

注释: 键入少量字符,大多数字段都会自动生成可供选择的下拉列表。单击 "更多条件"为特定选项输入更多搜索条件。

术语表

好友列表 一 您经常联络的人员的列表。

条目 一 包含在文件夹中的项目。

文件夹 一 用于存放条目和其它文件夹的容器。每个文件夹都有一个类型,例如*博客、wiki* 或 *日历*。

联机状态 一 用户连接到通信服务的状态,表示其是否可进行通信。联机状态信息由状态图标指示。

工作区 一 用于存放文件夹和其它工作区的容器。

法律声明

版权所有 © 2007 Novell, Inc. 保留所有权利。严禁在未得到出版方明确书面许可的情况下,对本出版物的任何部分进行重制、复印、存储于检索 系统内或传输。有关 Novell 商标,请参阅 Novell 商标和服务标记列表 (http://www.novell.com/company/legal/trademarks/tmlist.html)。所有第三 方商标均属其各自所有者所有。商标符号(^⑤、TM 等)指示 Novell 商标,星号 (*) 指示第三方商标。