

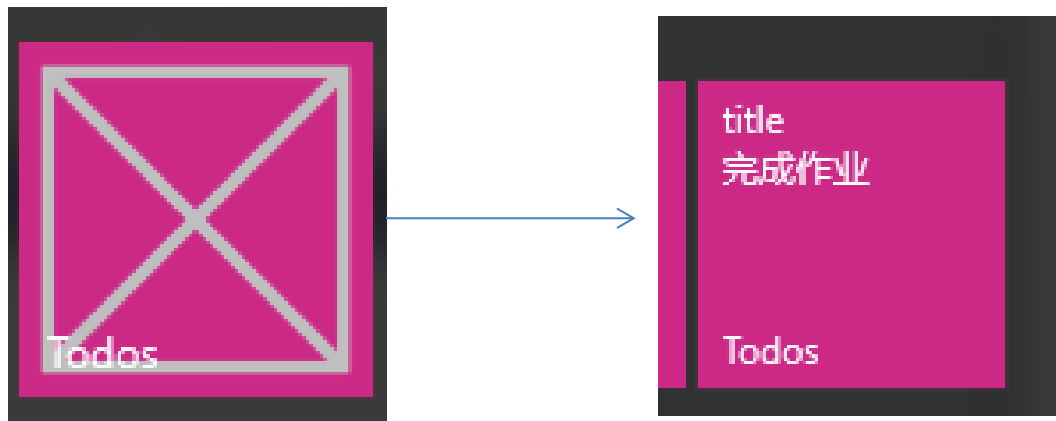
Homework5: LIVE TILE&Share

--Todos again

By 张婷婷

Part 1: Live Tile

- 自定义布局动态磁贴（可用xml或c#），点击“Update Tile”触发：
- 要求：
 - 1、样式可适应任意大小格式(至少包括small, medium, wide)。
 - 2、磁贴展示的内容为最新的一条todo。



Hint

- 注意：
如要使用C#而非生成通知，需安装名为NotificationsExtensions的NuGet程序包。

XML样式可参考以下网站：

<https://msdn.microsoft.com/zh-cn/library/windows/apps/xaml/mt590880.aspx>

各属性的不同选项可查看“自适应磁贴架构”。

创建自适应的磁贴

自适应磁贴架构

特殊磁贴模板

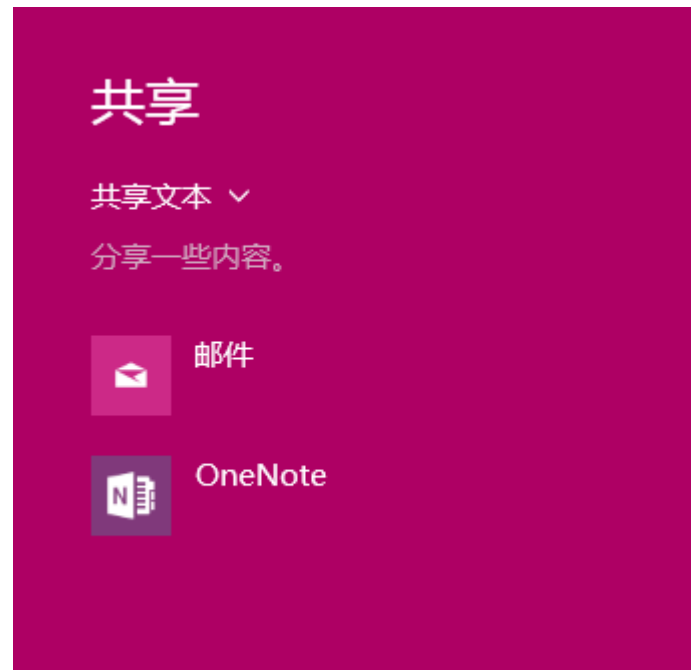
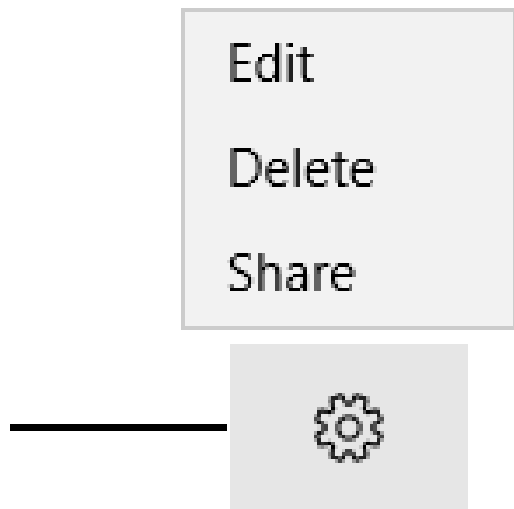
Hint

- XmlDocument（引用项目中的xml文件）
- TileNotification
- CreateTileUpdaterForApplication

```
var updater = TileUpdateManager.CreateTileUpdaterForApplication();  
updater.Update(notifi);
```

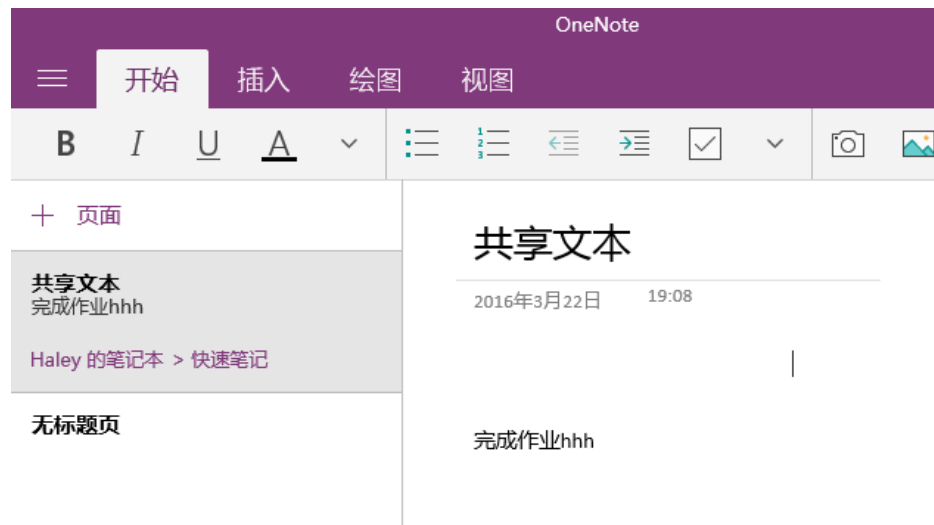
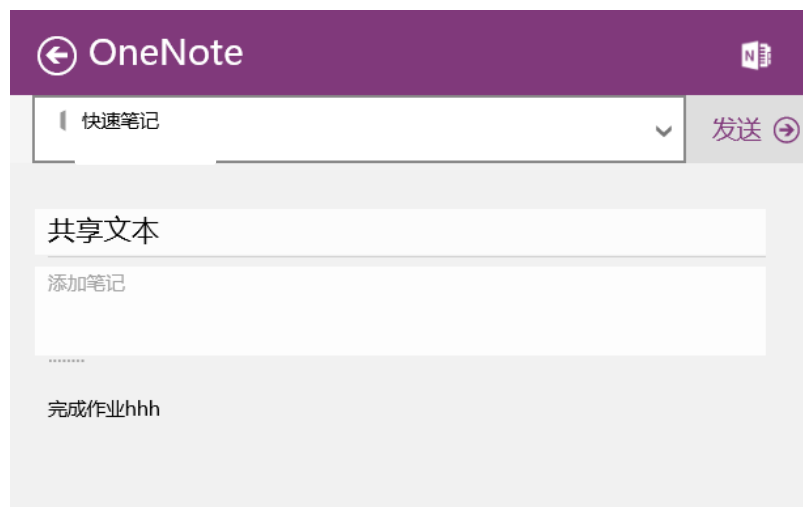
Part 2: Share

- 在MenuFlyoutItem中增加一个Share的item, 使得点击时能共享选中的该条todo的文本



Part 2: Share

- OneNote共享示例
- OneNote发送后，进入OneNote应用的效果（需先登录账户）



Part 2: Share

- 邮件共享示例
- 邮件发送后，
进入个人邮箱查看



Hint

- 共享功能实现参考:

<https://msdn.microsoft.com/zh-cn/library/windows/apps/xaml/mt243293.aspx>

- ShowShareUI

```
DataTransferManager.ShowShareUI();
```

- DataPackage

Part 3: Bonus

- 共享选中的该条todo的图片