

## C#で始める次世代UIプログラミングXAML応用編 (WPF・XAMLプログラミング実践編)

Windowsデスクトップ環境での標準的なUIを構築できる「WPF」と、UIを定義する「XAML」を使用し、モダンなデザインパターンである「MVVM」とテスト駆動開発を通じて、実践的な開発手法を習得します。

- 【日時】 2017年 2月 23日 (木) ~ 2月 24日 (金)  
(2016年12月 8日 (木) ~ 12月 9日 (金) から日程変更しています。)
- 【場所】 テクノプラザ愛媛OA研修室(松山市久米窪田町337-1)
- 【対象】 システムの開発および運用を担当するIT技術者
- 【前提知識】 C#を使用したコード記述経験
- 【定員】 15名(定員になり次第締切ります)
- 【受講料】 15,000円(テキスト代込)
- 【カリキュラム】

	1日目	2日目
午前	<ol style="list-style-type: none"><li>1. WPF最小のコード</li><li>2. テスト駆動開発</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>5. MVVMとは</li><li>6. モデルの分離</li><li>7. 標準コントロール群</li></ol>
午後	<ol style="list-style-type: none"><li>3. コンテナコントロール</li><li>4. データバインディング</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>8. コンポジション(合成)</li><li>9. コンバーターの実装</li><li>10. 非同期処理への対応</li><li>11. 総括</li></ol>

