

報道各位



2021年9月30日
株式会社インプレスR&D
<https://nextpublishing.jp/>

Java 開発でも Visual Studio Code を使ってみる！

『Eclipse Java 開発者向け

Visual Studio Code つかってみよう』発行!

技術の泉シリーズ、10月の新刊

インプレスグループで電子出版事業を手がける株式会社インプレス R&D は、『Eclipse Java 開発者向け Visual Studio Code つかってみよう』(著者:菅村 泰隆,高見 諭史,石原 知也,宮田 康平)を発行いたします。

最新の知見を発信する『技術の泉シリーズ』は、「技術書典」や「技術書同人誌博覧会」をはじめとした各種即売会や、勉強会・LT 会などで頒布された技術同人誌を底本とした商業書籍を刊行し、技術同人誌の普及と発展に貢献することを目指します。

『Eclipse Java 開発者向け Visual Studio Code つかってみよう』

<https://nextpublishing.jp/isbn/9784295600312>



著者:菅村 泰隆,高見 諭史,石原 知也,宮田 康平
小売希望価格:電子書籍版 1,800 円(税別)／印刷書籍版 2,200 円(税別)
電子書籍版フォーマット:EPUB3
印刷書籍版仕様:B5 判／モノクロ／本文 276 ページ
ISBN:978-4-295-60031-2
発行:インプレス R&D

<<発行主旨・内容紹介>>

本書は、Java 開発を行う際に、Eclipse で利用してきた機能や操作を、Visual Studio Code でどうすればできるのかを解決する入門書です。

開発者にとって、今まで慣れ親しんだエディタや IDE という道具を変えることは、非常に抵抗があることです。操作や設定方法を覚えなおすだけでなく、今まで使っていた IDE では簡単にできるのに、新しい IDE ではどうすれば良いのか、というストレスを解消するのは容易ではありません。

筆者達は、長年 Java 開発に Pleiades All in One Eclipse を愛用してきました。しかし、昨今の開発では Java 以外の言語で開発する機会も増えてきており、Visual Studio Code を選択するケースがあります。「IDE を切り替えるのが面倒だから一本化したい」というニーズに応え、IDE の操作や設定などのナレッジを共有することが本書の目的です。

(本書は、次世代出版メソッド「NextPublishing」を使用し、出版されています。)

<<目次>>

- 第 1 章 Visual Studio Code の導入
- 第 2 章 Java アプリケーションの作成と実行
- 第 3 章 Java 開発の準備
- 第 4 章 Java 開発の実践
- 第 5 章 基本的な操作
- 付録 A その他

<<著者紹介>>

菅村 泰隆(すがむら やすたか)

1973 年、石川県生まれ。大手システムインテグレータのソフトウェアアーキテクト。1997 年より公共、金融、法人分野の多数のプロジェクトで業務開発やフレームワーク開発に従事。2007 年より現職のソフトウェア開発を工学的に取り扱う担当にて、アーキテクチャデザインやアプリケーションフレームワークによる開發生産性の向上、ソフトウェア品質の向上を中心とした技術コンサルティングや開発プロジェクト支援、アーキテクト人材育成に携わる。Java 開発歴 21 年、Eclipse 歴 14 年、VSCode 歴半年。

高見 諭史(たかみ さとし)

1988 年、長野県生まれ。和歌山大学システム工学研究科博士前期課程修了。大学では、人の感性を可視化する研究を行う。2013 年に大手システムインテグレータに入社。グローバルな視点で、ソフトウェア開発を工学的に取り扱う担当で技術の普及展開業務に従事。Visual Studio Code には、1 年程前から興味を持ち始め、個人的に Java 開発での活用を試みている。日本 Java ユーザグループや、VSCode Meetup などでも登壇発表を行っている。Java 開発歴 10 年、Eclipse 歴 10 年、VSCode 歴 1 年。

石原 知也(いしはら ともや)

1990 年、静岡県生まれ。大阪大学大学院情報科学研究科修士課程修了。大学ではソフトウェア工学を学び、高品質なソフトウェアを開発する手法に関する理解を深める。卒業後は大手システムインテグレーターに入社し、主に Java を用いたアプリケーションフレームワークの開発や大規模金融系システムの開発に携わる。技術の泉シリーズでは、本書のほかに「Web サービスチューニングコンテスト ISUCON のススメ」を執筆。Java 開発歴 7 年、Eclipse 歴 7 年、VSCode 歴半年。

宮田 康平(みやた こうへい)

1992 年、北海道生まれ。室蘭工業大学情報電子工学系学科卒業。卒業後はシステムインテグレーターに入社し、様々なフレームワークを利用したシステム開発や、障害検知および原因分析支援システムの研究開発、アプリケーション開発自動化支援ツールの開発等を経て、現在は主に金融系アプリケーションのフレームワーク開発に携わる。最近では、Visual Studio Code の進化の速さに注目している。Java 開発歴 13 年、Eclipse 歴 7 年、VSCode 歴半年。

<<販売ストア>>

電子書籍：

Amazon Kindle ストア、楽天 kobo イブックスストア、Apple Books、紀伊國屋書店 Kinoppy、
Google Play Store、honto 電子書籍ストア、Sony Reader Store、BookLive!、BOOK☆WALKER、
BOOK TECH

印刷書籍：

Amazon.co.jp、三省堂書店オンデマンド、honto ネットストア、楽天ブックス

※各ストアでの販売は準備が整いしだい開始されます。

※全国の一般書店からもご注文いただけます。

<<技術の泉シリーズについて>>

『技術の泉シリーズ』は、技術者の知見のアウトプットである技術同人誌を底本とした、2017 年創刊の技術書シリーズです。NextPublishing によるスピーディーな編集制作とプリントオンデマンドによる 1 冊からの印刷製本により、技術の変化に追従しつつ返品や品切れのないサステナブルな出版モデルを特徴としています。本シリーズを通じて、エンジニアの“知の結晶”である技術同人誌の世界に、より多くの方が触れていただくきっかけとなることを目指しています。



技 術 の 泉
S E R I E S

【インプレス R&D】 <https://nextpublishing.jp/>

株式会社インプレス R&D(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:福浦一広)は、デジタルファーストの

次世代型電子出版プラットフォーム「NextPublishing」を運営する企業です。また自らも、NextPublishing を使った「インターネット白書」の出版など IT 関連メディア事業を展開しています。

※NextPublishing は、インプレス R&D が開発した電子出版プラットフォーム(またはメソッド)の名称です。電子書籍と印刷書籍の同時制作、プリント・オンデマンド(POD)による品切れ解消などの伝統的出版の課題を解決しています。これにより、伝統的出版では経済的に困難な多品種少部数の出版を可能にし、優秀な個人や組織が持つ多様な知の流通を目指しています。

【インプレスグループ】 <https://www.impressholdings.com/>

株式会社インプレスホールディングス(本社:東京都千代田区、代表取締役:松本大輔、証券コード:東証1部 9479)を持株会社とするメディアグループ。「IT」「音楽」「デザイン」「山岳・自然」「モバイルサービス」「学術・理工学」「旅・鉄道」を主要テーマに専門性の高いメディア&サービスおよびソリューション事業を展開しています。さらに、コンテンツビジネスのプラットフォーム開発・運営も手がけています。

【お問い合わせ先】

株式会社インプレス R&D NextPublishing センター

TEL 03-6837-4820

電子メール: np-info@impress.co.jp