# Jenkinsの環境構築

株式会社ジェイエスピー

#### 前提

- 研究会の時間を有効に活用するため、 事前にインストールをしていただきます。
- OS は Windows の PC を使用
- ブラウザは Chrome を使用
- 環境構築の途中でご不明点等がございましたら、 以下の連絡先にご連絡をお願いいたします。

宛先: 株式会社ジェイエスピー 千田

アドレス: <u>kia-technology@jspnet.co.jp</u>

#### やること(所要時間:約40分)

- 1. Oracleアカウントの作成
- 2. JDKのインストール
- 3. Jenkinsのインストール
- 4. Jenkinsの初期設定
- 5. ジョブ作成

#### Oracleアカウント作成

https://education.oracle.com/ja/

すでにアカウントがある場合は、この工程は必要なし(p.7へ)



# アカウント作成①

○RACLE University Oracleプロファイルの作成 すでにOracleプロファイルをお持ちの場合サインイン					
電子メール・アドレス <b>*</b>			電子メール・アドレスがユーザー名です。		
パスワード*			パスワードは大文字と小文字の両方を使用し、数字を少なくとも1つ 含み、8文字以上である必要があります。また、電子メール・アドレ スと一致したり電子メール・アドレスを含んだりしないようにして		
パスワードの再入力 <b>*</b>			ください。		
玉*	日本	~			
姓/名(漢字)*	お名前(姓:漢字)例:山田	お名前	(名:漢字)例:太郎		
姓/名(ローマ字)*	お名前(姓:ローマ字)例:Yam	お名前	(名:□ーマ字)例:Taro 		
部署·役職名*					
勤務先電話番号*					
会社名 <b>*</b>					
郵便番号 <mark>*</mark>					
都道府県*	-選択-	~			
•					

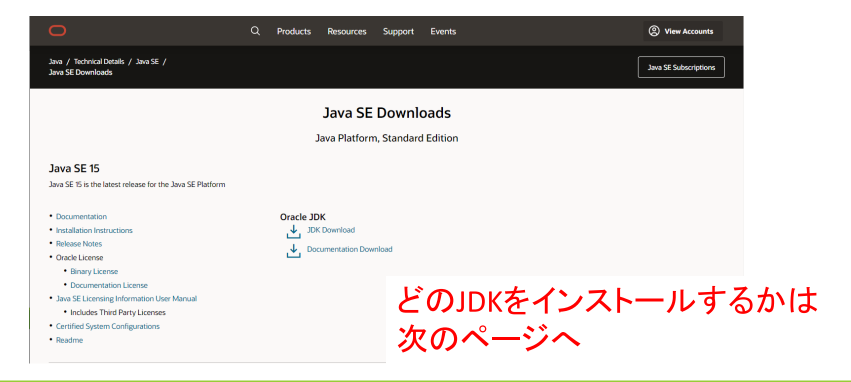
# アカウント登録②

- アカウント登録後、入力したメールアドレスに確認もメールが届く ※メールはHTML形式で表示すること
- メールの内容通りに、アドレスの認証を行う。
- ブラウザ画面で認証完了すれば、アカウント登録完了。

#### JDKのインストール

https://www.oracle.com/java/technologies/javase-downloads.html

すでにJDKが入っている場合は、この工程は必要なし(p.15へ)



## JDKのダウンロード①

#### 画面をスクロールすると、以下の「Java SE 8」が現れる

#### Java SE 8

Java SE 8u261 is the latest release for the Java SE 8 Platform.

- Documentation
- Installation Instructions
- Release Notes
- Oracle License
  - · Binary License
  - Documentation License
  - BSD License
- Java SE Licensing Information User Manual
  - · Includes Third Party Licenses
- Certified System Configurations
- Readme Files
  - JDK ReadMe
  - JRE ReadMe



## JDKのダウンロード②

Windows x86	154.52 MB	É, jdk-8u261-windows-i586.exe
Windows x64	166.28 MB	ë  jdk-8u261-windows-x64.exe

You must accept the Oracle Technology Network License Agreement for Oracle Java SE to download this software.

Agreement and number provided that you are responsible for their compilance with this Agreement in such use. You will have a written agreement with Your Contractor(s) that strictly limits their right to use the Programs and that otherwise protects Oracle's intellectual property rights to the same extent as this Agreement. You may make copies of the Programs to the extent reasonably necessary to exercise the license rights granted in this Agreement.

You may not:

- remove or modify any Program markings or any notice of Oracle's or a licensor's proprietary rights;
- make the Programs available in any manner to any third party (other than Contractors acting on Your behalf as set forth in this Agreement);
- assign this Agreement or distribute, give, or transfer the Programs or an interest in them to any third party, except as expressly permitted in this Agreement for Contractors (the foregoing shall not be construed to limit the rights You may otherwise have with respect to Separately Licensed Third Party Technology);
- · cause or permit reverse engineering (unless required by law for interoperability), disassembly or decompilation of the Programs; and
- create, modify, or change the behavior of, classes, interfaces, or subpackages that are in any way identified as "java", "javax", "sun", "oracle" or similar convention as specified by Oracle in any naming convention designation.

The Programs may contain source code that, unless expressly licensed in this Agreement for other purposes (for example, licensed under an open source license), is provided solely for reference purposes pursuant to the terms of this Agreement and may not be modified.

All rights not expressly granted in this Agreement are reserved by Oracle. If You want to use the Programs for any purpose other than as expressly permitted under this Agreement, You must obtain from Oracle or an Oracle reseller a valid Program license under a separate

I reviewed and accept the Oracle Technology Network License Agreement for Oracle Java SE

You will be redirected to the login screen in order to download the file.





#### PCに合わせて 32bit版 or 64bit版を選択

# アカウントログイン



#### JDKのインストール(1)





#### JDKのインストール②



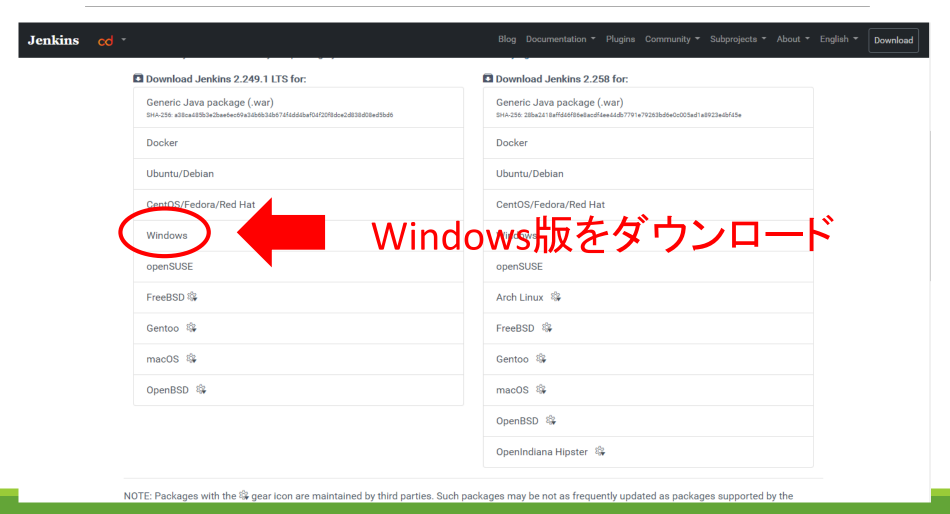


#### Jenkinsのインストール

https://www.jenkins.io/



#### Jenkinsのダウンロード

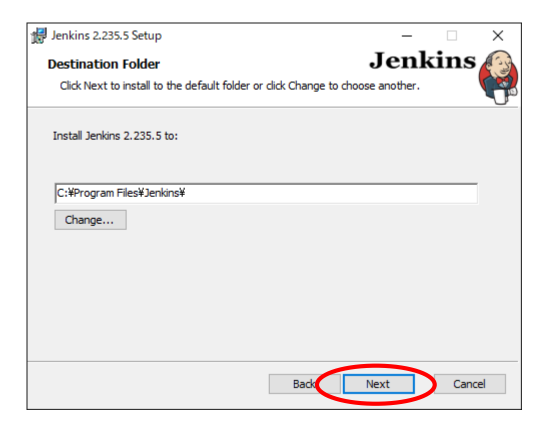


#### Jenkinsのインストール(1)





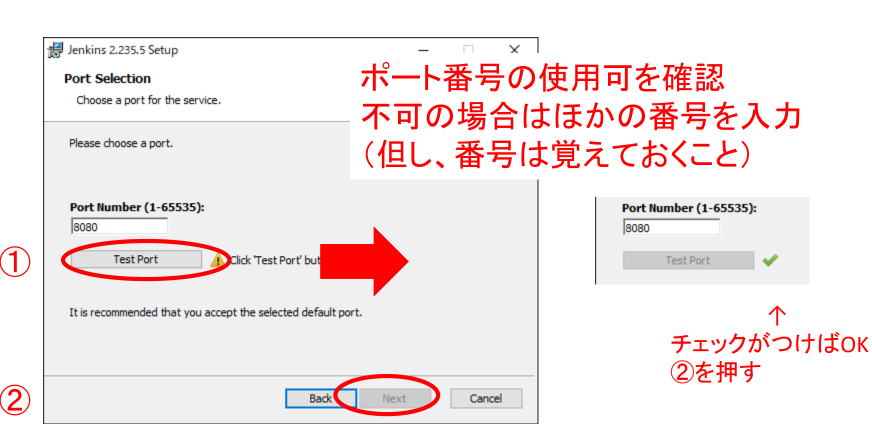
#### Jenkinsのインストール②



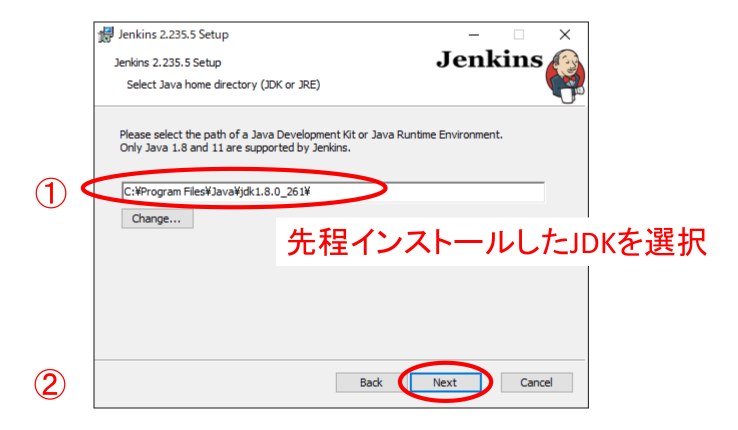
#### Jenkinsのインストール③



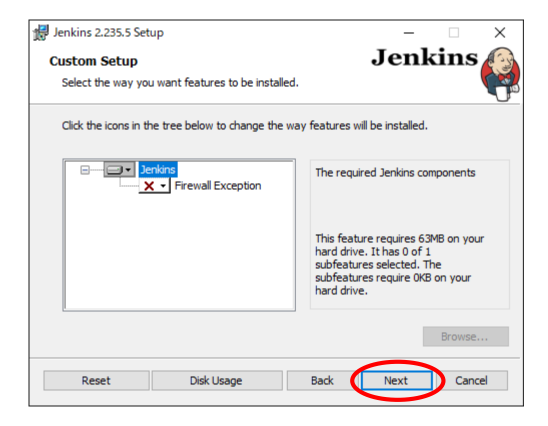
#### Jenkinsのインストール4



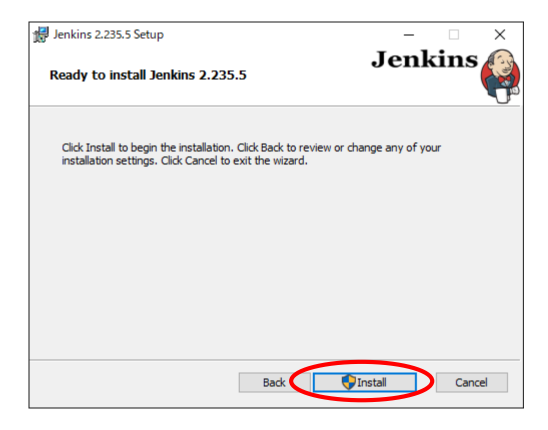
#### Jenkinsのインストール(5)



#### Jenkinsのインストール6



#### Jenkinsのインストール7



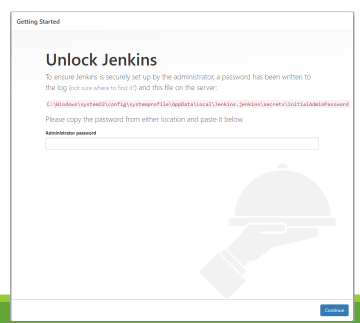
#### Jenkinsのインストール®



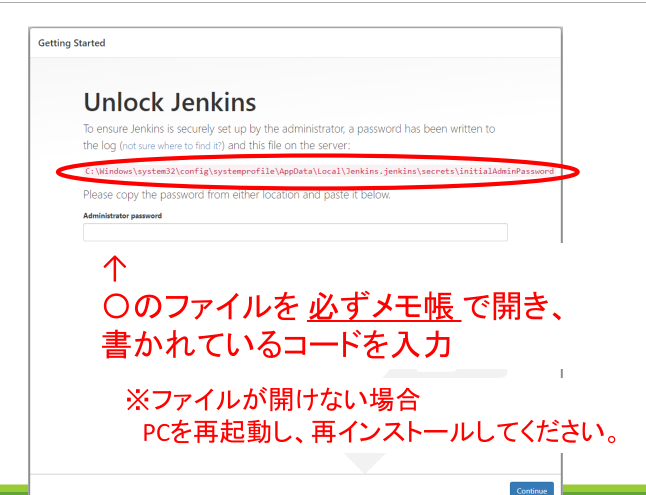
#### Jenkinsの初期設定①

#### ここからChromeの画面

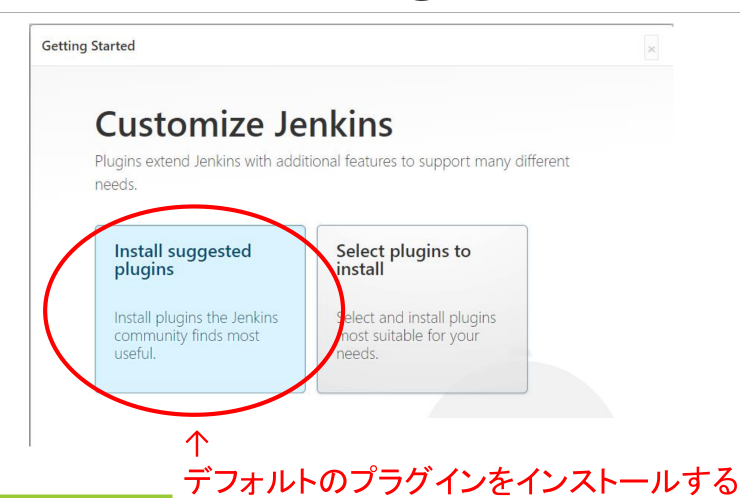
インストール終了後、勝手に開く。 開かない場合は、Jenkinsのインストール④ で指定したURL(localhost:8080)にアクセス



#### Jenkinsの初期設定②



# Jenkinsの初期設定③



#### Jenkinsの初期設定4

いろいろインストールされる。待つ。 失敗するときがあるが、完了したら次に進みましょう!

Folders	OWASP Markup Formatter	Duild Timeout	Credentials Binding
Timestamper	Workspace Cleanup	🗘 Ant	Gradle
Pipeline	GitHub Branch Source	Pipeline: GitHub Groovy Libraries	Pipeline: Stage View
Git	Subversion	SSH Build Agents	Matrix Authorization Strate
PAM Authentication	↓ LDAP	Demail Extension	Mailer

# Jenkinsの初期設定⑤

ユーザ情報の入力

#### **Create First Admin User**

ユーザー名:	
パスワード:	
パスワードの確認:	
フルネーム:	
メールアドレス:	

#### Jenkinsの初期設定⑥

#### JenkinsのURLを指定 後で変更が可能。このままでOK。

#### **Instance Configuration**

Jenkins URL:

http://localhost:8080/

The Jenkins URL is used to provide the root URL for absolute links to various Jenkins resources. That means this value is required for proper operation of many Jenkins features including email notifications, PR status updates, and the BUILD\_URL environment variable provided to build steps.

The proposed default value shown is **not saved yet** and is generated from the current request, if possible. The best practice is to set this value to the URL that users are expected to use. This will avoid confusion when sharing or viewing links.

# 完了!

**Getting Started** 

#### Jenkins is ready!

Your Jenkins setup is complete.



#### ダッシュボード

この画面が出れば完了です!



#### インストール終了です!

インストール作業をお疲れ様でした。 研究会でお会いしましょう!