

Cloud9によるPython開発環境

The screenshot shows the 'Create a New Workspace' page on Cloud9. The form includes fields for 'Workspace name' (containing 'deep-learning'), 'Description' (with placeholder text), and 'Clone from Git or Mercurial URL (optional)' (containing 'oreilly-japan/deep-learning-from-scratch'). Below these are tabs for 'Hosted workspace', 'Clone workspace', 'Remote SSH workspace', and 'Salesforce'. There are radio buttons for 'Private' and 'Public' visibility. A 'Choose a template' section displays various technology icons, with 'Python' highlighted. At the bottom is a green 'Create workspace' button. Annotations with lines pointing to specific fields are present.

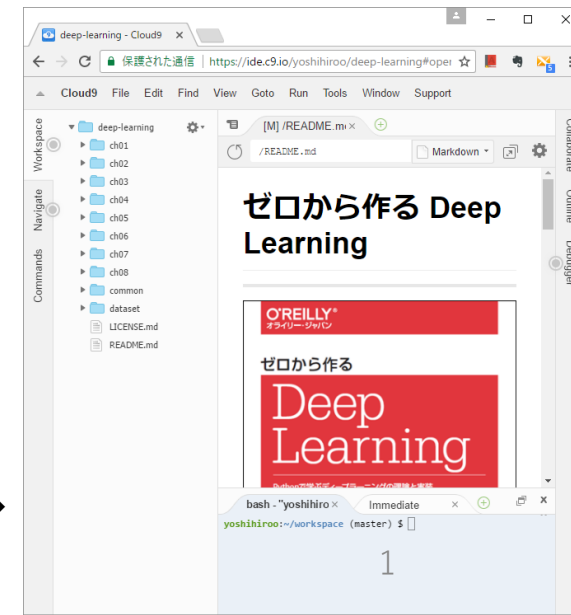
「Workspace name」は
適当な名前を入力

「Clone from Git or Mercurial URL (optional)」に
oreilly-japan/deep-learning-from-scratch
と入力

「Choose a template」は
Pythonをクリックして選択

Create workspaceをクリック

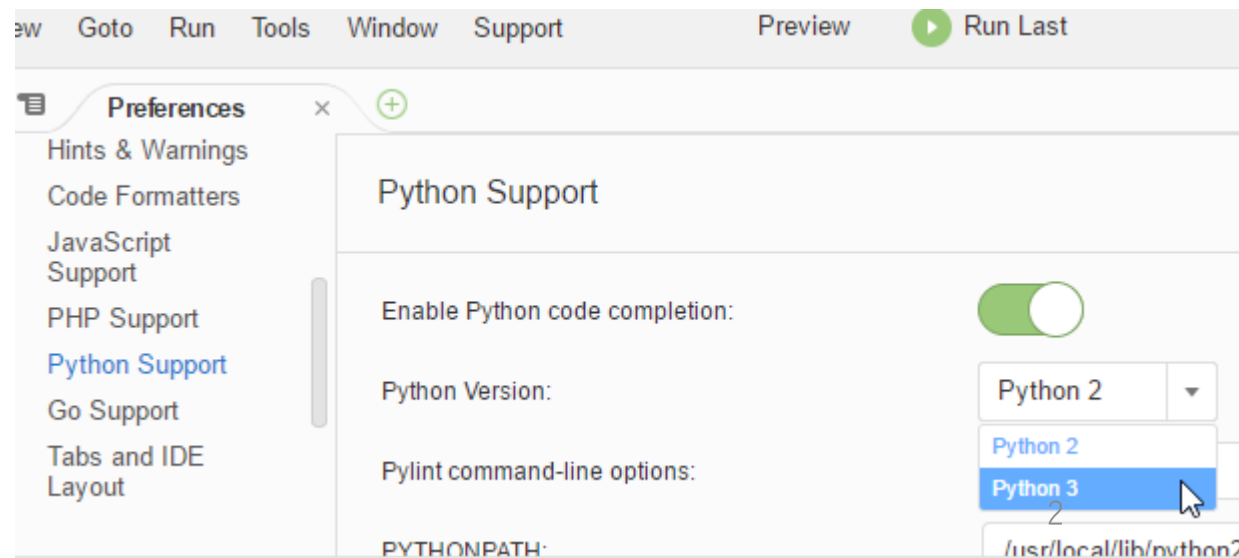
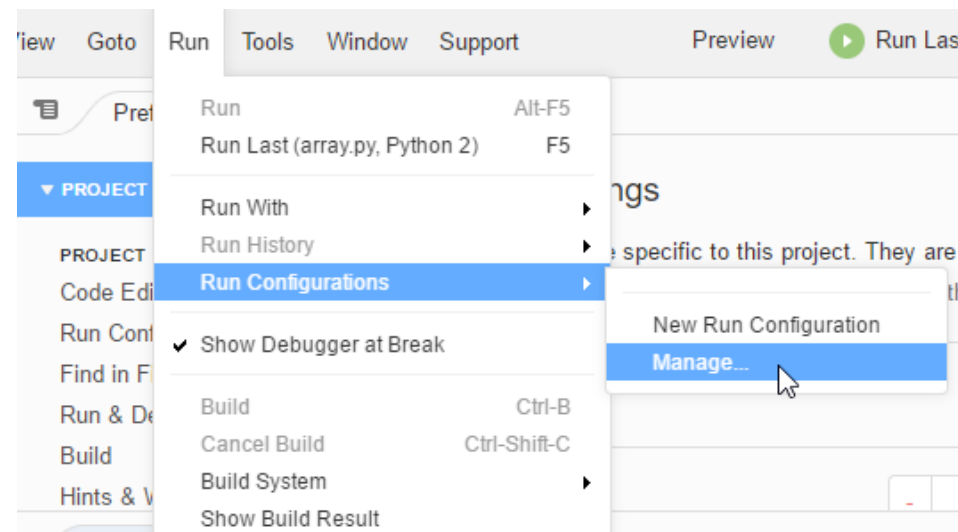
こんな画面になったら完了！→



Cloud9によるPython開発環境（続）

Pythonのバージョンを3に変更

- Run -> Run Configurations -> Manage
- Preference
 - Python Support : Python Version:
 - Python 3へ変更



Cloud9によるPython開発環境（続）

- ワーク用ディレクトリ作成
 - 例)myProjectという名前
 - ch01と同じ階層に作成
- サンプルの実行
 - 新規ファイル作成
 - `print("Hello")` と打つ
 - .py拡張子で保存
 - 右上のRunをクリック
- Pythonバージョンの確認
 - Python 3になっているか

