パラメータ効率の良いモデル適応

パラメータ効率の良いチューニング方法

- ・アダプター・チューニング
 - 小さなニューラルネットワークのモジュールをTransformerに組み込む
 - アダプターは特定のタスクに最適化されるが、元の言語モデルのパラメータはそのままのため、学習するパラメータを減らすことができる
- Prefix Tuning
 - Transformer層に学習可能なベクトルの集合を付加する
 - ベクトルの値だけが学習されるため、パラメータ効率が良い