

# 生命科学を伝える ～ 展示パネルを作る（準備編）

イラストレーター  
ウチダヒロコ 先生

## 事前課題：

地球上には様々な生物が生息しており、なかでも陸上植物は、我々人間にとって非常に身近な存在である。

このことを踏まえて

### 1) 陸上植物に関する基礎的な知識を得る：

陸上植物について、

- ・生物の分類体系における位置付け + 他の生物との関わり
- ・陸上植物の体を構成する組織の種類と大まかな役割
- ・陸上植物の体の各組織における細胞の種類と細胞小器官の特徴

以上の3項目を調べ、A4用紙1～2枚程度でなるべく簡潔にまとめる。

箇条書きも可。

自作の図版やスマホ等で撮影した写真を添えるとなお良い。

### 2) 実体験を活かして知識の強化を図る：

人間の生命活動や衣食住における陸上植物の活用例を調べ、

その中で、自分が最も面白いと感じた活用例について

自作イラストや写真を盛り込んだ、A4サイズのPRチラシを1枚作成する。

この時、活用例の背景にある科学的知見を必ず1つは明記すること。

手書き可。

いずれの課題も、制作ソフトの種類は指定しない。

【プリントアウト】したものを提出すること。

なお、PRチラシに関しては手書きも可とし、

その場合は【スキャンしてプリントアウト】または【原物】を提出すること。

以上