

## 2025 年度 土木地質学 講義の進め方

### ◆ 講義の進め方

- ・土木地質学は、大学からの特別な指示のない限り、対面で講義を行う。
- ・やむを得ず休講とする場合、相当する部分の講義用動画を用いて学修を行い、レポートを提出することで講義の代替とする（休講時以外、課題は実施しなくて良い）。
- ・講義用動画（10 分程度）は通常の講義内でも使用するので、あらかじめ視聴して予習しておくことが望ましい。
- ・教科書は指定しない。講義用の資料を森の研究室 HP の講義資料配布ページよりダウンロードして使用すること（外部への配布は禁止！）。
- ・講義資料、講義用動画および課題は、森の研究室 HP の講義資料配布ページ（下記アドレス）に準備してある。

---【森研究室 HP の講義資料配布ページ】-----

<http://www.maebashi-it.ac.jp/~mori/lecture.html>

※上記の **mori** の前の「~」は「チルダ」です。「~ (...から)」ではありません。「チルダ」はキーボードでは「0, ゼロ」の2つ右隣を **Shift** を押しながらか押すと出ます。

パスワード : mit\_mori\_lecture



### ◆ 準備するもの

- ・mp4 形式の動画が閲覧できる情報端末
- ・MS-Word, PDF が閲覧できる環境。
- ・プリンタ（課題の印刷に必要）

### ◆ 講義資料

森研究室の講義資料配布ページよりダウンロードする。

### ◆ 学外でのフィールドワーク

今年度はフィールドワーク（6/14（土））を行う（行程表は別紙参照）。下仁田自然史館におけるジオツアーへ参加して、中央構造体の露頭の観察および岩石の分類実習を行う。基本的には全員参加。土木・環境 P の準備する貸し切りバスで移動。近隣に住んでいる場合は現地参加も可。

### ◆ 成績の評価

現段階では、期末試験（100%）で評価を行う予定。ただし、やむを得ず休講の代替レポートを課した場合は（期末試験 90%、レポート 10%）で評価を行う。

以上