

基礎

令和5年度

初級構造技術者養成講座

近年、地方自治体をはじめとする公共事業にかかわる様々なセクションで構造技術者をはじめとする建設系技術者の不足が問題となっています。このような現状に対し、岩手大学では建設関係業務に関与して間もない方、これから関与する意思のある方、スキルアップを考えている方を対象とした「初級構造技術者養成講座」を実施します。

	1日目 8/19 土	2日目 8/20 日	3日目 8/27 日	4日目 9/3 日
1時限 (8:35~10:15)	断面の性質	不静定構造 1	材料の性質・作用	数値解析概論
2時限 (10:30~12:10)	梁の断面力	不静定構造 2	曲げ及び軸力を 受ける部材	構造実験概論
3時限 (13:00~14:40)	トラス構造	たわみ角法	せん断及びねじり を受ける部材	構造実験実習 ・材料試験 ・梁試験
4時限 (14:45~16:25)	梁のたわみ曲線	接合	プレストレスト コンクリート	

対象

建設関連従事者等

- ・建設関連の業務に従事して間もない方
- ・地方自治体、企業等で建設関連の業務に携わっている方
- ・これから建設関連の業務への就職、転職を希望される方

料金

18,000円 (実験教材費等含む)

定員

10名程度

※人数が定員に達し次第、受付を終了させていただきます。

会場

岩手大学理工学部6号館104室



申込

7月31日(月)まで

※以下のサイトよりフォームにてお申込みください。

お問い合わせ・お申込み

岩手大学 地域社会教育推進室

〒020-8551 岩手県盛岡市上田四丁目3-5

☎ 019-621-6624,6492

✉ pedagogy@iwate-u.ac.jp

地域社会教育推進室ホームページ

講座へのお申込みはこちら

<https://www.ccrd.iwate-u.ac.jp/community/>

