

2020年度 第15回基礎塾 受講費用一覧

- 基本受講費用と割引受講費用があります
- 会場の規則により当日受付での現金払いが出来ませんので、ご注意ください
- **新型コロナウイルスの感染拡大の状況を鑑み、例年より開始を一ヶ月延期しまして5月から開始し、期間短縮並びに内容を大幅に改編して開催させていただきます。なお、今後の感染拡大状況次第では、急遽中止または延期をさせていただきます可能性もございます。**

1. 基本受講費用

全講座もしくは一部の講座を受講し、受講毎に講座前日までにお振込みされる方 A

2. 割引受講費用

全講座を受講し、かつ第1回目の講座までに全額をお振込み頂ける方 B

一部の講座を受講で、下記の何れかに該当する方 C

- ①パイプフォームをお買い上げの会社の方
- ②一軸圧縮試験をご用命頂いている会社の方

以前基礎塾を受講され、再受講を希望される方

※再受講の割引特典は、以下の場合となります。 D

- 以前全受講し、今回全受講で申し込む
- 以前全受講し、以前と同じ講座を部分受講する
- 以前部分受講し、以前と同じ講座を部分受講する

※ 内容が一新されております講座については、再受講適用外です

講座内容		会場・日程		受講費用 各講座共にテキスト代込・税込、円)				
		大阪	東京	A	B = C Aの 1,000円 割引	D ^{※3} Aの半額		
※1 予定の講座は、日程決定次第受講予定の皆様にご連絡致します ※2 講座の内容は、変更・入れ替えの可能性があります ※3 今年度の記念講演会は形式を変更して開催予定の為、皆様新規受講となります		開催日 ^{※1}	開催日 ^{※1}					
1	全ての 不同沈下	不同沈下の実態 宅地の見方と地盤調査	5月20日 (水)	5月27日 (水)	22,000	21,000	11,000	
2	平時の 不同沈下 防止	表土を固めて支持 表層改良・ 版築・土のう	6月10日 (水)	6月下旬 (予定)	22,000	21,000	11,000	
東京オリンピック・パラリンピック開催に伴う交通機関等の混乱が予想される為、7・8月は休講致します								
3	自然 災害からの 減災	深部の硬い 地盤で支持	柱状改良 鋼管杭	9月上旬 (予定)	9月中旬 (予定)	22,000	21,000	11,000
4		地震や豪雨時の 自然災害対策	傾斜地での 減災	10月中旬 (予定)	10月下旬 (予定)	22,000	21,000	11,000
5		平坦地での 減災	11月中旬 (予定)	11月下旬 (予定)	22,000	21,000	11,000	
6	修了式 記念講演会		12月中旬 (予定)	12月下旬 (予定)	5,000	4,000	5,000	
				合計金額 円)	115,000	109,000	60,000	