

青年委員会だより

令和元年11月1日（第228号）

青森県建築士会青森支部青年委員会

今年も残り2ヶ月となりました。他県では、台風や豪雨の影響で製図試験が中止される等の影響が出ているようですが、皆様には影響なかったでしょうか。今年の冬はどうなるのか不安を抱えつつですが、事前の準備をし、年末の忙しさを乗り切りましょう！

建築体験伝道活動



弘前工業高校の様子



十和田工業高校の様子

建築体験伝道活動

10月10日、弘前工業高校にて建築体験伝道活動の授業を行いました。今回は、建築体験ウォッチでもお世話になっている建設業協会さんの依頼により、社会人講師枠で授業を行うことになりました。参加者は、平塚委員長と編集長松野、依頼主が建設業協会さんと言うことでメインは二級建築施工管理技士試験に関する内容とし、昨年青森工業高校で行った内容を織り交ぜながらの授業となりました。メインの内容は平塚委員長、耐震模型の実験と解説を編集長松野が行う予定でしたが、前日の出張で追加検討を求められてしまった編集長松野…授業時間に勉強をさせてもらい、授業はすべて平塚委員長にお任せすることになりました。資料等授業の準備を行い、雑談をして分かったのですが、いつも何事もないかのように饒舌な授業をしている平塚委員長ですが、そんな平塚委員長でも毎回始まる前は緊張しているそうです。授業風景を見ているこちらには、そんな緊張感は一切伝わりません。さすがです！さすがなのは、平塚委員長の授業を真剣に受けている弘前工業高校の生徒さんたちも！昨年、青森工業高校生のほとんどが間違った耐震模型の問題を、ほとんどの生徒が正解しました！驚きましたが、青森県でトップの工業高校生はさすがでした！翌日の10月11日、今度は十和田工業高校にて授業を行いました。こちらでも建設業協会さんからの依頼です。こちらには、平塚委員長と編集長松野の他に、片山副委員長も参加しました。授業内容は、前日とほぼ同じですが、前日生徒さんたちに驚かされた耐震模型の問題が、十和田工業高校でもほとんどの生徒が正解します！ここで…そう言えば、昨年青森工業高校の授業で耐震模型の実験をした映像がニュースに放送されていたような…もしかして？！と脳裏をよぎったのですが、理由もしっかり答えていたので、今の学生さんたちは優秀なのでしょう！未来の技術者への期待と共に、2日間の授業を終えました。平塚委員長、お疲れ様でした。

今月も定例会を開催します。上旬に開催したかったのですが、平塚委員長の日程が合わず、月末の開催になってしまいました。そして、既に忘れかけている…建築体験ウォッチの反省会を兼ねた打上げですが、中々話し合う時間もとれず、いまだ未定の状況でした…。参加予定の方々には、追ってご連絡致します。今月の定例会出欠も含め、参加可能な方は事務局までご連絡下さい。よろしくお願い致します。

青年委員会 11月定例会 11月29日（金）第5金曜日 18:30～

FAX017-723-7105 mail info@aaba.gr.jp のいずれかでご連絡ください。

アウガ（出席 ・ 欠席）

どちらかに○をつけて返信ください

氏名

TEL