

土木未来(とくめき)教室 in 日田林工【実施内容】

開催日時：平成23年11月17日（木） 10:50～12:40（110分）
場 所：大分県立日田林工高等学校 会議室・教室
対 象：大分県立日田林工高等学校 土木科全学年 111名
（1年：40人、2年：39人、3年：32人）

実施内容

【全学年合同】

①「土木関連職種・資格の紹介」

・・・土木に関する様々な職種・資格を紹介し、今後の進路検討の参考にしてもらう。

②「土木行政の紹介」

・・・日田土木事務所の取り組みを紹介し、土木行政のピーアールと行政職に興味を持ってもらう。

③「災害事例と土木の役割」

・・・自然災害の種類の説明と災害事例（東日本大震災・H23台風12号の紀伊半島での災害・H17.7の九重町での土砂災害）を紹介し、土木職が担う役割について理解してもらう。
（災害事例の中で、東日本大震災の津波襲来状況、土砂災害の発生状況の動画を紹介）

【学年別】

「災害での対応演習」

・・・災害事例を紹介し、その事例に対する影響や対策をグループ討議する事により、災害への対応や土木職としての役割を考えるきっかけとしてもらう。（各学年5グループでの討議）

1年：全般的な災害事例に対して、生活する上での影響（困ること）を考え、その影響に対して何をすれば困らなくなるかを討議し、各グループが検討結果を発表。

2年：九重町の土砂災害の事例に対して、どのような影響が出るのかを考え、出た影響をグループ分けし、各々への対策を討議し、代表1グループが検討結果を発表。

3年：中津市の道路災害の事例に対して、第一に何をすべきか、対策方法をどのように決定するのか等、実践に則した内容を討議し、各グループが検討結果を発表。

土木未来(とくめき)教室 in 日田林工【実施状況】



全学年合同で、土木関連職種や災害事例の説明を聞きました。
災害事例での動画の迫力にみんな圧倒されていました！



1年生の演習状況
土木の役割を考えるきっかけになったかな！？



2年生の演習状況
グループ討議で多くの意見が出ました。



代表グループの発表です！
緊張しながらも立派に発表してくれました。



3年生の演習状況
実践的な演習で意見も活発に出ました！