

地球科学の仕事

あります！

命を守る仕事

豊かな生活を支える仕事

災害を減らす仕事

環境を守る仕事



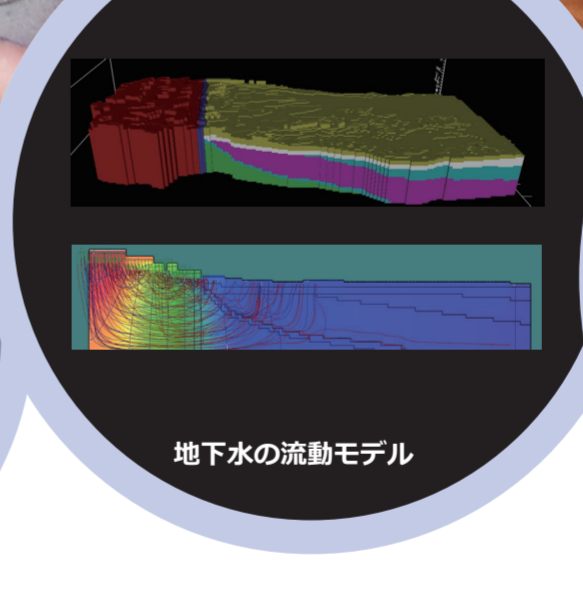
活火山（桜島）



熊本地震で倒壊した家屋



ボーリング調査



地下水の流動モデル



斜面崩壊

「地質調査」

それは 社会を支える仕事

地質調査は、災害対策、インフラ整備、資源開発、環境アセスメント、など現代社会の基盤を支える技術です。地質関連企業は国内に6,000社以上あり、そして熱意ある皆さんが地域の安全と社会の発展を支える仕事に就いてくれることを望んでいます。

全国で9校のみ！

そしてこの分野に必要な不可欠の国家資格が「技術士」です。全国のうちわずか9校のみが地球・資源分野でJABEE（日本技術者教育認定機構）による認証を受けています。この世界基準の教育を受けると国家資格の「技術士補」を取得できます。その後研鑽を積み、科学技術を用いた調査分析業務を行うプロフェッショナルなコンサルタントである技術士として活躍できます。

世界基準の教育プログラムと認定され、国家資格が取れ、専門職に強い大学

茨城大学

理学部・地球環境科学コース



富山大学

都市デザイン学部・地球システム科学科



島根大学

総合理工学部・総合理工学科
(JABEE 継続申請準備中)



新潟大学

理学部理学科・地質科学プログラム



東京都立大学

都市環境学部・地理環境学科



日本大学

文理学部・地球科学科



千葉大学

理学部・地球科学科



山口大学

理学部・地球圏システム科学科



本企画に協賛した8大学（50音順）