

北海道大学遠隔公開講座 開催！！

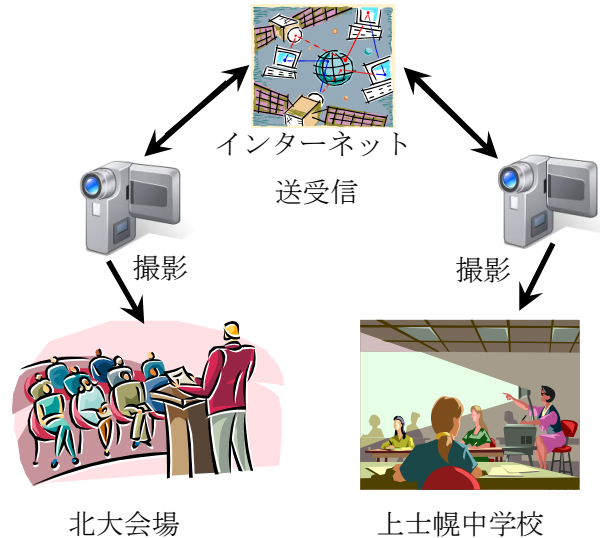
■とき 7月21日(木)午後6時30分～午後8時30分

■ところ 上士幌中学校 多目的ホール(校舎2階)

北大では、広く社会に研究の成果を還元するため、毎年「公開講座」という形で、一般市民に研究成果を公開しています。その多くは、全国でもトップクラスと高い評価を受けています。

最近のインターネットの発達により、インターネット回線のテレビ電話機能を使って、北大の会場と上士幌を結び、上士幌町で北大の講義を同時に受けることができるようになりました。

この機会に、是非北大の講義を体験してみませんか？



講義題目

「アジアで発生した巨大地震・巨大津波」

北海道大学大学院理学研究院 谷岡 勇市郎 教授

内容

2004年、スマトラ島巨大地震により大津波が発生し、インド洋沿岸の地域で25万人を超える死者・行方不明者を出す大災害となりました。また、本年3月11日の東北地方太平洋沖地震でも、大津波による死者・行方不明者が2万5千人を超える大災害となりました。アジアで発生してきた巨大津波について学ぶとともに、北海道での津波防災について考えます。

講師紹介

昭和60年大阪大学卒業、平成8年アメリカミシガン大学大学院地質科学科博士過程修了。博士(地学)。気象庁気象研究所地震火山研究観測センター教授を経て、平成22年4月より現職。

専門は津波地震学。現在は津波の観測データなどを使い、巨大地震の発生過程を明らかにする研究に取り組んでいる。

※ 高校生以上を対象とさせていただきます。また、ご参加は無料です。

※ 参加ご希望の方は、教育委員会社会教育担当(2-3024)までご連絡下さい

主催 上士幌町教育委員会・上士幌町生涯学習フェスティバル実行委員会

協力 北海道大学高等教育推進機構生涯学習計画研究部門

※当日は、上富良野町・西興部村も同時受講します