



7月の

企画:金沢大学地域連携推進センター
金沢大学サテライト・プラザ ミニ講演

宝石サンゴの科学

宝石サンゴは、サンゴ礁を形成する造礁サンゴとは異なり、深海で長い年月をかけて成長するサンゴです。その骨格の硬度は強く、美しい外観から宝石やアクセサリーとして高価に取引されています。宝石サンゴは日本が主要産出国である数少ない天然資源の一つですが、資源枯渇の懸念から、現在、ワシントン条約締約国会議において資源保護の是非が議論されています。

本講演では、宝石サンゴに関するミニ知識を交えながら、資源保護や持続的利用のための最新の科学に関する話題を紹介いたします。



講師

は せ が わ ひろし
長谷川 浩

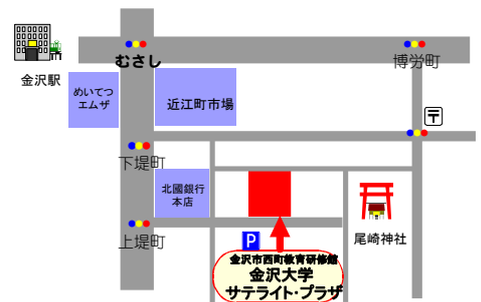
金沢大学物質化学系准教授

日時

平成21年 7月12日(日)午後2時~3時30分

会場

金沢大学サテライト・プラザ
金沢市西町教育研修館内(西町三番丁16番地)



駐車場が大変混雑しますので、なるべく公共の交通機関をご利用ください。

お問い合わせ

金沢大学サテライト・プラザ

〒920-0913 金沢市西町三番丁16番地 TEL076-232-5343 FAX 076-232-5383

開設日時: 平日 11:00~19:00 土・日・祝日 10:00~18:00

休館日: 毎週火曜日、夏季一斉休業日、H21年12月28日~H22年1月4日

E-mail satellite@spacelan.ne.jp URL <http://www.kanazawa-u.ac.jp/>

ケータイはこちらから



入場無料

事前の申込は必要ありません