

国立大学法人京都工芸繊維大学  
KIT男女共同参画推進センター 第4回セミナー

# 未来を創る理系キャリア — 私の選択



理系の仕事やキャリアデザイン、仕事と生活の両立(ワークライフバランス)について、海洋環境工学などが専門で、今話題のメタンハイドレート探査研究の第一人者でもある青山千春氏をお招きして、その豊かな経験と生き方を通し考えます。本学「男女共同参画社会を実現するための教育プログラム」との共同企画です。

日時

平成 25 年 11 月 8 日 (金)  
16:00 ~ 17:30

事前申し込み  
**不要**  
入場無料  
来聴歓迎

会場

京都工芸繊維大学 60 周年記念館  
2階 大セミナー室 京都市左京区松ヶ崎橋上町

## プログラム

16:00 開会挨拶

KIT 男女共同参画推進センター長・副学長 森迫 清貴

16:05 講演

「未来を創る理系キャリア—私の選択」

株式会社独立総合研究所取締役 青山 千春 氏



17:30 閉会

◇セミナー終了後、意見交換会(交流会)を行います。  
会場：京都工芸繊維大学60周年記念館 2階 セミナー室

## 主催・お問い合わせ

国立大学法人京都工芸繊維大学 KIT 男女共同参画推進センター  
〒606-8585 京都市左京区松ヶ崎橋上町 TEL&FAX 075-724-7757  
Mail: [sankaku@kit.ac.jp](mailto:sankaku@kit.ac.jp)  
<http://www.sankaku.kit.ac.jp>

## KIT男女共同参画推進センター 第4回セミナー

### 講師プロフィール

#### 青山 千春 (あおやま ちはる) 氏

1955年東京都生まれ。

1978年東京水産大学（現・東京海洋大学）を女子初の航海コース学生として卒業、その後12年間育児に専念。

1990年東京水産大学専攻科に再入学し、遠洋航海実習を経て3級海技士（航海）の免許を取得。

1997年東京水産大学博士課程修了、博士号取得。

アジア航測株式会社総合研究所、株式会社三洋テクノマリンを経て、株式会社独立総合研究所取締役・自然科学部長・兼・総務部長代理として現在に至る。

専門分野は、海洋音響学、海洋環境工学、安全保障技術。

著書に「希望の現場メタンハイドレート」、「海と女とメタンハイドレート」（いずれもワニブックス）がある。

### 大学案内図



### Campus Map



会場 60周年記念館

### アクセス

松ヶ崎キャンパス 〒606-8585 京都市左京区松ヶ崎橋上町

1. 京都駅より 市営地下鉄烏丸線「国際会館」行きに乗車（約18分）「松ヶ崎駅」下車、徒歩約8分（「松ヶ崎駅」の「出口1」から右（東）へ約400m、四つ目の信号を右（南）へ約180m）
2. 京阪三条駅より 市営地下鉄東西線「太秦天神川」行きに乗車、「烏丸御池駅」で地下鉄烏丸線・国際会館行きに乗り換え、「松ヶ崎駅」下車、徒歩約8分（「松ヶ崎駅」の「出口1」から右（東）へ約400m、四つ目の信号を右（南）へ約180m）

#### 主催・お問い合わせ

国立大学法人京都工芸繊維大学 KIT 男女共同参画推進センター  
〒606-8585 京都市左京区松ヶ崎橋上町 TEL&FAX 075-724-7757  
Mail: sankaku@kit.ac.jp  
http://www.sankaku.kit.ac.jp