



# 講座 15 <プロフェッサーコース> 「原子力エネルギーは なぜ必要か」

第1回 「原子力も含めた北海道の  
エネルギーベストミックスを考える」  
2月 9日（土）10：30～12：00

第2回 「泊原子力発電所の緊急安全対策を考える」  
2月 23日（土）10：30～12：00

講師 杉山 憲一郎氏（北海道大学名誉教授）

会場 花川北コミュニティセンター（花川北3条2丁目）

福島原子力発電所の事故後、原発に40%依存していた北海道の電力も、現在は火発のフル稼働によってどうにか維持されていますが、種々の問題を抱えています。

第1回目は、諸外国の原子力・再生可能エネルギー政策の重要ポイントおよび北海道のエネルギー情報を紹介し、原子力も含めた北海道のエネルギーベストミックスを考えます。

第2回目では、寒冷・積雪・地震国であるスイスの緊急安全対策を紹介し、泊原子力発電所の緊急安全対策を3.11以前の安全対策・福島事故の教訓から考えます。



- ◆ 定員／ 各30人（申込多数時抽選）
- ◆ 受講料／ カレッジ生800円 一般1,000円（2回分）
- ◆ 申込期間／ 1月15日（火）～ 1月30日（水）
- ◆ 申込み・問合せ／ いしかり市民カレッジ運営委員会事務局（石狩市公民館内）  
TEL/FAX：（0133）74-2249 メール：kouminkan@city.ishikari.hokkaido.jp  
\*電話での申し込みは平日（月～金）9時から17時までをお願いします。  
FAX・メールは土・日でも受け付けます。  
※この講座は、道民カレッジ連携講座です。

