



市民の、市民による、市民のためのエネルギー講座

第3回

この講座は、「エネルギー」について、市民の目線で捉え考えていきます。これまでのエネルギー政策と現在の状況、そしてより重要な未来のエネルギーについて、10回の連続講座として組み立てました。各回のテーマについては、各分野の専門家の方を講師としてお迎えし、未来のエネルギーについて考える機会を提供します。「再生可能で、持続可能な社会」にふさわしいエネルギーの選択ができること(=自立して考える市民像の確立)を目指し、「市民の、市民による、市民のためのエネルギー講座」にご参加頂き、未来のエネルギーについて一緒に考え、行動していきましょう。

講義名: 原発の是非 ~ その判断の根拠は?

講師: 稲場 秀明 元千葉大学教育学部教授



著書: 『反原発か、増原発か、脱原発か~日本のエネルギー問題の解決に向けて~』 (大学教育出版 2013/2/10)

【講義概要】 原発に関する議論は、原子力の専門家だけに任せておけば良い問題ではありません。市民の一人ひとりが、自分の意見を持ち議論に参加することを通して、原発問題に関して正しい方向性を出せるようになりたいものです。原発に賛成か反対か、両方の意見に耳を傾けた上で、自分の考え方を決めて欲しいと考えています。そのような観点から次のような項目について講義し、提言をしたします。

・・・エネルギー使用の歴史と原発、安全性、経済性、環境への影響、核燃料サイクル・・・

2014年 6/14 土 開場:13:30 開演:14:00 終了予定:16:30

参加費 資料代:500円

定員 50名程度

申し込み 運営の都合上、事前の申込みをお願いします。
メールでの申込: chiba.echoice@gmail.com
FAXでの申込: 043-290-3215



HP



<http://echoice.jimdo.com/>

会場 千葉大学千葉大学工学部17号棟113講義室(17号棟1階)

所在地:千葉市稲毛区弥生町1-33 千葉大学西千葉キャンパス構内
最寄駅:JR 西千葉駅(北口) 南門を経由し徒歩7分 京成みどり台駅 正門を経由し徒歩7分

主催 千葉大学 都市環境システム学科 佐藤研究室
「市民の、市民による、市民のためのエネルギー講座」実行委員会

協力 エネルギー政策を考える千葉市民の会、洗楓座、再生可能な未来、みんなで決めよう「原発」国民投票・千葉

後援 千葉大学・千葉市・千葉テレビ放送・朝日新聞千葉総局・読売新聞千葉支局・毎日新聞千葉支局・東京新聞千葉支局・時事通信千葉支局・千葉日報・bayfm・生活クラブ生活協同組合(千葉)・環境エネルギー政策研究所

問合せ 043-290-3215 (千葉大学佐藤研究室)





市民の、市民による、 市民のためのエネルギー講座

詳しくはHPをご覧ください。 <http://echoice.jimdo.com/>



開催日	講義名	講義内容	講演・講師	備考	出演交渉	担当
5月10日	1 未来のエネルギーのために！！	市民の、市民による、市民のためのエネルギー講座【キックオフ講座】	北澤 宏一	東京都市大学学長・独立行政法人科学技術振興機構前理事長・東京大学名誉教授 『原子力発電の根本問題と我々の選択：「ベルの塔をあとにして』 (新教出版社 2013/10/17)	<input type="radio"/>	佐藤
5月24日	2 エネルギーを選びなおす	利用効率から考える エネルギー問題の過去・現在・未来	小澤 祥司	環境ジャーナリスト/環境教育コーディネーター 最新刊『エネルギーを選びなおす』(岩波新書 2013/10/18)	<input type="radio"/>	二宮
6月14日	3 原発の是非 —その判断の根拠は？	エネルギー使用の歴史と原発、原発の原理、安全性、経済性、環境への影響、核燃料サイクル	稲場 秀明	元千葉大学教育学部教授 『原発か、増原発か、脱原発か～日本のエネルギー問題の解決に向けて～』 (大学教育出版 2013/2/10)	<input type="radio"/>	二宮
6月28日	4 自然エネルギーの実力は？！	風力、太陽エネルギー、地中熱、・・・	牛山 泉	足利工業大学理事長・学長 日本風力エネルギー協会元会長、 日本太陽エネルギー学会前会長 風力及びエネルギー関連著書25冊	<input type="radio"/>	佐藤
7月12日	5 海外のエネルギー先進事例①	又ウエーデンのエネルギー事情～原子力の将来 イギリス	須永 昌博 調整中	又ウエーデン社会研究所 所長	<input type="radio"/>	村田
7月26日	6 グリーン水素社会への展望	燃料電池・水素エネルギー	太田 健一郎	横浜国立大学大学院工学研究院 特任教授 グリーン水素研究センターセンター長 『再生可能エネルギーと大規模電力貯蔵』(日刊工業新聞社 2012/3/30)	<input type="radio"/>	二宮
8月2日	7 エネルギーと経済	雇用・中小企業・自然エネルギー	吉原 毅	城南信用金庫理事長 『原発ゼロで日本経済は再生する』(角川oneテーマ21 2014/4/8)	<input type="radio"/>	寶川
8月23日	8 地方自治とエネルギー	エネルギー系統地帯 (各自自治体別の自然エネルギーの現状と可能性)	倉阪 秀史 千葉市役所、 千葉県の担当部署	千葉大学 法政経学部教授 『環境 持続可能な経済システム』(御草書房 2010年)	<input type="radio"/>	二宮
9月6日	9 海外のエネルギー先進事例②	ドイツの景気拡大とエネルギーシステムの転換	梶山 恵司	富士通総研 主任研究員	<input type="radio"/>	依頼中
9月20日	10 いま、市民にできること！！	市民の、市民による、市民のためのエネルギー講座【ゴール講座】	堀内道夫 飯田 哲也	株式会社光と風の研究所代表取締役 太陽光発電設置実施の専任で、再エネと省エネ(住宅等)の実践を長く行う。「創・省エネルギープロジェクト」(九都県市・2012年)の編集・講座実施。現在、蓄電池やキャパシタの開発に専従。発明奨励功労賞等受賞。 認定NPO法人環境エネルギー政策研究所 所長	<input type="radio"/>	佐藤