



ロハスの工学による グリーンインフラの推進

学食利用可
(11:30~13:30)

託児サービス有
(申込制)

申込不要
・
入場無料

日時

2018/2.24 土
13:00-16:30

場所

日本大学工学部70号館
1階7011~7013教室

LOHAS

“Lifestyles Of Health And Sustainability”の頭文字 LOHASのことで「健康で持続可能な様々な生活スタイル」の意味です。

グリーンインフラ

自然の有する防災や水質浄化などの力を積極的に利用した環境配慮型の社会基盤をグリーンインフラストラクチャー (Green Infrastructure) と呼びます。

平成28年10月、郡山市と日本大学工学部との間で「下水道事業における連携協定」が締結され、平成29年8月より、下水処理にグリーンインフラを導入した我が国の最先端の事例である「ロハスの花壇」による下水の試験処理が湖南浄化センターで始まりました。

本シンポジウムでは、「ロハスの花壇」を生み出した「ロハスの家」プロジェクトから最新のグリーンインフラの事例まで、産・学・官・民の異なる立場からご紹介し、自然環境、地域経済、コミュニティ、個人にとって有益な新しい社会基盤となるグリーンインフラについて、市民の皆様とともに考えます。

◆ プログラム

13:00-13:10	開会挨拶	日本大学工学部長・工学研究所長 出村 克宣
13:10-14:10	基調講演	「ロハスの技術と産業 ～エネルギー水材料 自立・自然共生のふくしま～」 日本大学工学部 加藤 康司
14:10-14:20	休 憩	
14:20-14:40	講演	「資源循環・インフラ長寿命化・社会の活性化に貢献する下水道事業を目指して」 郡山市長 品川 万里
14:40-15:00	講演	「ロハスの花壇による下水処理のグリーン化の推進」 日本大学工学部 土木工学科 教授 中野 和典
15:00-15:20	講演	「グリーンインフラによるこれからのランドスケープ」 株式会社日比谷アメニス 坂本 哲
15:20-15:40	講演	「グリーンインフラで楽しいオフグリッドライフを！」 有限会社アトムグラフィックス 代表取締役 大村 充
15:40-15:50	休 憩	
15:50-16:25	パネルディスカッション 「グリーンインフラのこれから」 【パネリスト】	中野 和典(日本大学工学部), 坂本 哲(日比谷アメニス), 大村 充(アトムグラフィックス), 佐藤 伸治(郡山市上下水道局) 【司会】 海藤 尚美(株式会社ラジオ福島)
16:25-16:30	閉会挨拶	日本大学工学部工学研究所次長 柿崎 隆夫

託児サービスについて

定員

対象者

30名(申し込み順) 生後4か月から小学校3年生まで

※当日は検温を済ませた上で、おむつ・飲み物等を持参ください

申込不要
・
入場無料

ロハスの工学によるグリーンインフラの推進

開催日時

平成30年2月24日(土)
13:00~16:30

会場

日本大学工学部 70号館
1階7011~7013教室

日本大学工学部 〒963-8642 福島県郡山市田村町徳定字中河原1

JR東北
新幹線

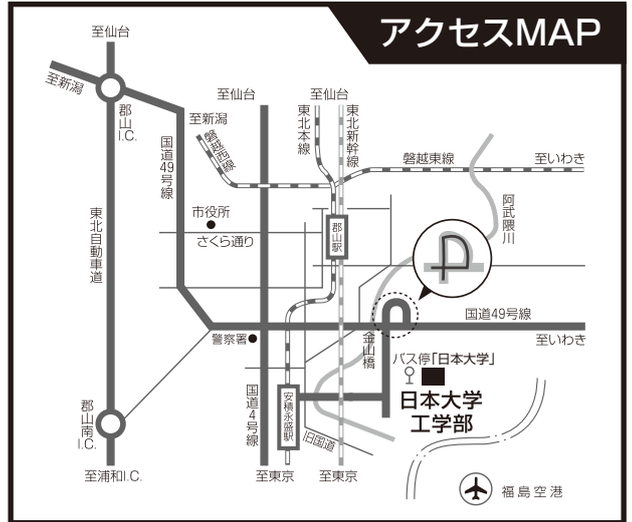
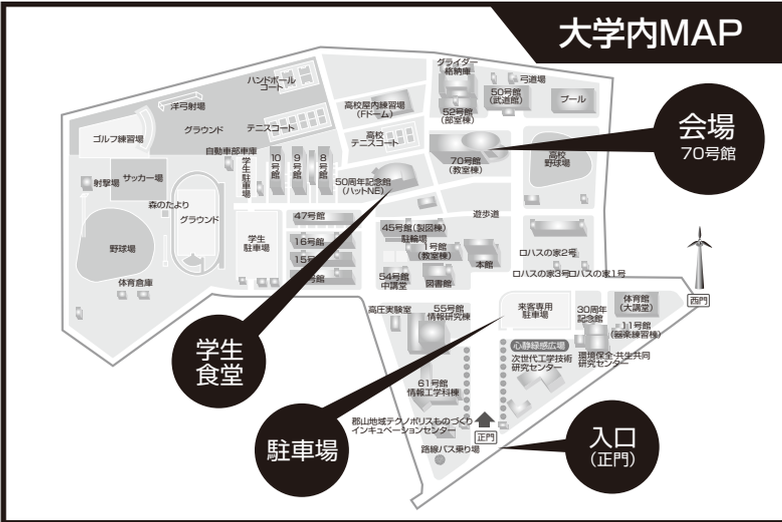
東京駅 → 郡山駅(やまびこ号 80分)
郡山駅 → 日本大学下車(日大行バス 20分)

JR
東北本線

郡山駅 → 日本大学下車(日大行バス 20分)
安積永盛駅下車 (徒歩 15分)

福島空港

車で約30分



※駐車場には限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。 ※当日は、学生食堂をご利用いただけます。(営業時間11:30~13:30)

託児サービス お申し込みについて

お申込方法

- 下記に必要な事項をご記入の上 FAX(024-956-8878)、もしくはPC・携帯電話にてお申込ください。
- 定員に満たない場合は当日の受入れも可能です。

FAX用 申込用紙(このまま送信して下さい。)

参加者(保護者)氏名	ふりがな		
連絡先電話番号	TEL		
託児サービスを受けるお子様のお名前と年齢を下記にご記入ください。 ※但し、生後4ヶ月から小学校低学年(3年生まで)の児童に限ります。			
お子様の氏名1	ふりがな	年齢	歳
お子様の氏名2	ふりがな	年齢	歳
お子様の氏名3	ふりがな	年齢	歳

●PC・ケータイから
http://www.ce.nihon-u.ac.jp/contents/lohas_symposium/
 ※上記のURLまたは、右のQRコードより「お申し込みフォーム」を開き、必要事項を入力の上、送信してください。



○当日、パネルディスカッションにおいて質問したいことがあれば下記質問欄にご記入ください。(FAXもしくは当日受付にご提出願います)

氏名(匿名可)	所属等:	(左記情報の公開: 可・否)(当日マイクをお廻ししてもよろしいでしょうか?: 可・否)

※ご提供頂いた個人情報は適切に管理し、シンポジウム当日の運営目的のみに使用致します。

FAX番号:024-956-8878

問合せ先

日本大学工学部 研究事務課

TEL 024(956)8648

FAX 024(956)8878

E-mail lohas@ao.ce.nihon-u.ac.jp

URL <http://www.ce.nihon-u.ac.jp/>