



IT × English × Innovation

**COOL YOUNG FUKUSHIMA!****PROJECT**

新 高校1・2年生対象！復興を支えるイノベーター育成プログラム

**参加者希望者向け説明会開催**

特定非営利活動法人キッズドアでは、今年3月より高校生を対象とした、福島県の復興を担い、卒業後グローバルに活躍のできるイノベーター育成するプログラム「COOL YOUNG FUKUSHIMA! PROJECT」を実施することとなりました。それに先駆け、2月27日に本プログラムの説明会とプログラムの企画・運営にご協力いただいている千葉大学の渡辺誠副学長による特別講座を開催いたします。貴重なこの機会、ぜひご参加ください。皆様のご参加をお待ちしております。

**【特別講座】****DESIGN THINKING?****一問題発見解決型教育**

「デザイン」というと、まず、なにかものをつくることをイメージされる方が多いのではないのでしょうか？しかし、デザインの本質は「問題を発見すること」からはじまります。新しくものをつくるのも、元をたどれば、現状のもの、状態では不満があり、その不満を解決するために行います。

この、問題を発見・解決する手法は、新しくものをつくることだけではなく、子どもたちが日々の生活で直面する「悩み」を解決する際にも応用することができます。特別講座では「デザイン」を切り口に、問題を発見し、それを解決する手法をいかにして、子どもたちに身につけさせるのか、その方法についてお話いたします。



渡辺誠 博士(工学)

千葉大学国際戦略室長(副学長)、国際インダストリアルデザイン団体協議会(ICSID)理事、グッドデザイン賞審査委員

千葉大学工学部デザイン学科デザインマネジメント研究室

西南大学(中国)客員教授

工業デザインをはじめとし、インタフェースデザイン、公共デザイン、景観デザインなどを領域として、中国、シンガポールなど海外の大学での指導なども行っている。

**<説明会概要>**

■日程: 2014年2月27日(木)

■時間: 19:00~20:30 ※18:30開場

■場所: いわき市生涯学習プラザ 大会議室1 (<http://gakusyuplaza.city.iwaki.fukushima.jp>)

■参加費: 無料

■内容: 19:00~19:10 はじめの挨拶

19:10~19:50 特別講座「DESIGN THINKING?一問題発見解決型教育」

19:50~20:10 COOL YOUNG FUKUSHIMA! PROJECT概要説明

20:10~20:30 質疑応答

**<申込方法>**

下記 URL、QRコードより必要事項を記入し、お申し込みください。

PC・スマホ: <http://ws.formzu.net/fgen/S58826658/>携帯電話: <http://ws.formzu.net/mfgen/S58826658/>

申込締切: 2014年2月26日(水)

※当日参加も可能ですが、お席に限りがございますので、事前のお申込みをお願いいたします。

**2.27****[Thur]****【お問合せ先】**

特定非営利活動法人キッズドア 担当: 安池 豊

〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町1-5 日本橋小網町ハイツ304

TEL: 03-6231-1029 / FAX: 03-6862-6093 / MAIL: [info@kidsdoor.net](mailto:info@kidsdoor.net)