



生涯学習のまちづくりを進める市内246団体のネットワーク 京都市生涯学習市民フォーラム

シンポジウム

科学がつくる未来と人の心の豊かさ ～未来社会を京都人らしく!? 生きるための道しるべ～

遠く離れた人とも話せる機械や暑さ寒さが無い空間。人々が求めてきたものの多くは科学の発展により実現してきた。人工知能が都市を管理し車が自動で走行、ロボットが様々な所で人に代わる役割を果たす世界も今や目前に!

進歩する科学技術が創造する未来。そこで暮らす私たちが豊かに生きるため、何を学び、どう行動するべきか。少し立ち止まって一緒に考えてみませんか。



松本 紘
京都市生涯学習市民フォーラム会長
理化学研究所理事長



門川 大作
京都市長



CB-i Humanoid Robot

川人 光男氏
基調講演

空想未来を 実現する力・科学技術

～人が空想できる全ての出来事は、
起こり得る現実である～

驚きの進歩を刻む脳情報科学の最先端。瞬間移動やテレパシーにサイコキネシス、映画や小説で描かれてきたSFの世界や超能力でさえも夢物語ではない!? 医療や福祉分野における応用など、その一部を皆さんにわかりやすくご紹介します。

Doctor 川人 光男 (Mitsuo Kawato)

- ・ATR脳情報通信総合研究所 所長 (2010～) . . .
- ・専門は計算論的神経科学(※) . . .
- ・理化学研究所革新知能統合研究センター 特別顧問 (2018～) . . .
- ・紫綬褒章受章 (2013) (over) ■

※脳の機能を、情報処理機器に脳と同じ方法で再現させることで脳のメカニズムを解明する研究理論。

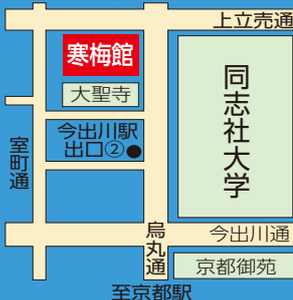
平成30年

11月5日(月)

午後2時30分～午後4時30分(午後2時開場)

会場 **同志社大学 寒梅館**
ハーディーホール (上京区烏丸通上立売下る)

至国際会館



- 京都市営地下鉄
烏丸線「今出川駅」下車
2番出口より 徒歩1分
 - 京都市バス
「烏丸今出川」下車 徒歩3分
- ※駐車場・駐輪場はありません。
公共交通機関をご利用ください。

参加無料

定員480名

申込者数が収容人数以上の場合のみ抽選

申込方法 電話・FAX・Eメールで下記
「京都いつでもコール」へお申込みください。
[住所][氏名][電話番号](託児をご希望の方は年齢・人数を、手話通訳をご希望の方はその旨も)をお伝えください。

申込期間 平成30年10月4日(木)～10月24日(水) 必着

電話 **075-661-3755**
(年中無休 朝8時から夜9時)
※おかけ間違いにご注意ください。

ファックス **075-661-5855**
裏面の申込用紙でご応募ください。

Eメール 次のHPにアクセスし、応募専用フォームでご応募ください。
パソコン <http://www.city.kyoto.lg.jp/sogo/page/0000012821.html>
携帯電話 <http://www.city.kyoto.lg.jp/mobile/main/page/0000180068.html>



主催：京都市生涯学習市民フォーラム、京都市教育委員会
(京都市教育委員会生涯学習推進担当 TEL：075-251-0410)

生涯学習市民フォーラム

検索

参加者には「参加票」を郵送しますので、当日ご持参ください。
※参加票は申込期間後に速やかに発送します。



京都市社会教育委員 稲垣 恭子氏

京都大学大学院 教育学研究科長

専門は教育社会学, 歴史社会学。京都大学教育学部卒業。帝京大学, 滋賀大学を経て京都大学大学院教授。2017年から現職。放送大学客員教授を兼任。女性の教養文化, 師弟関係など教育を支える文化の仕組みを研究している。

「社会教育委員」とは?

社会教育法に基づき, 生涯学習の諸計画の立案をはじめ, 家庭・地域の教育力の向上や, 京都の豊かな学習資源の活用方策など生涯学習全般に関し, 教育委員会に助言を行います。(現在17名)

「コミュニケーション力と沈黙思考力」

専門領域のちがう人の話を聞いたり, 一緒に仕事をするのが以前より多くなった。自分では考えつかないようなテーマや発想に出会うのは, それだけで楽しい。ただ, 人の話を聴くほうはいいのだが, 自分が専門や職業の異なる人にも面白いと思ってもらえるような話しかたをするのはなかなか難しい。自分にとっては当たり前になっていることをあらためて説明するとなるとうまい言葉が見つからないこともある。適切な事例があれば伝わりやすいから, そういう工夫もある。確かに, コミュニケーション力は大切だと実感する。

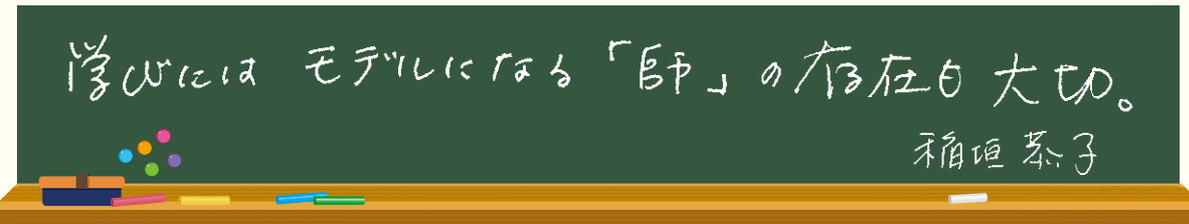
しかし, 一般にコミュニケーション力というと, いろんな領域の新しい情報や先端的な知識をすばやくキャッチし, それらを使って自分をアピールする力とか, あるいは人とスムーズにつき合っていける社交力といった意味で使われることが多い。グローバル化や知のフラット化が進む現代では, こうした能力がますます必要になっていくことは確かだ。でもそれだけでいいのだろうか。

新しい知識や情報を交換できるのは楽しいし, また役

に立つことも事実だが, 他者との出会いの魅力はそれだけではないだろう。自分とは異なるものの見かたや考えかたと出会うことは, 自分自身を振り返り内省する機会になるし, それによってこれまでよりも奥行きのある見かたができるようになったり, 場合によっては生きかたに影響をもたらすこともある。

そう考えると, すばやく情報をキャッチしそれらを必要に応じて使っていける情報処理能力や発信力としてのコミュニケーション力だけでなく, その下にある他者のものの見かたや感じかたの違いを受けとめ, それを自分のなかで吟味しなおすことも大切だと思う。黙っているのはコミュ力がないと思われがちだが, 実はコミュニケーション力を下支えているのは, この「沈黙思考の力」なのだ。

「まなび」には, 新しい知識や情報をスピーディに吸収していく前のめりの側面と同時に, 行きつ戻りつしながら考えるいわば「ため」の側面も必要だ。奥行きのある「まなび」は, そうした両面から生まれるのだと思う。



京まなびパスポート で学びの自分史を作ませんか?

講演会, 博物館, ボランティア...行っただけではもったいない! 学びの記録はあなたの一生の宝物

京都市教育委員会で無料配布しています。お問い合わせは生涯学習推進担当まで (☎075-251-0410)



コンパクトな B5サイズ

①京まなびパスポートを入手する。

②学びを記録する。

講座を受講したり, ボランティア活動などを行い, 学習・活動の内容や感想などを記録しよう。

③認定書をもらおう

まなびの数に応じて認定書がもらえる!!

京都市生涯学習市民フォーラム 申込用紙

日時 平30年 11月5日(月) 午後2時30分~午後4時30分(午後2時開場) 会場 同志社大学 寒梅館 ハーディーホール 上京区烏丸通上立売下ル御所八幡町103

※電話・電子メールでもお申し込みいただけます。(おもて面参照)

FAX専用

ふりがな	()
お名前	電話番号
〒	—
ご住所 (代表者のみ)	
同伴者のお名前	
託児・手話通訳をご希望の方は <input checked="" type="checkbox"/> 印をお付けください。 <input type="checkbox"/> 託児希望あり(託児を希望されるお子様の年齢と人数→ 歳・ 人) <input type="checkbox"/> 手話通訳希望あり	



ごようはここ FAX 075-661-5855

申込期間 10月4日(木)~10月24日(水) 必着



この印刷物が不要になれば「雑がみ」として古紙回収等へ!

