

「難しい」を「分かりやすい」へ ～科学コミュニケーターの技術と考え方～

専門的、難しい内容を「分かりやすく」伝えるために、大切なことは何でしょう？

分かりやすい言葉を使うだけでなく、情報の整理や組み立て、受け手の興味の誘引、図や絵による「見える化」など、いくつかのポイントがあります。

今回の講師は新聞記者を6年間、日本科学未来館の科学コミュニケーターを5年間務めた谷明洋氏。「書く」と「話す」の両方で培った「技術」と、その背景にある「考え方」を共有し、「伝わる」コミュニケーションの実践力を高めます。

内容予定：「情報の組み立て方」「ブログ執筆の技術と考えること」「伝える写真を撮る時の考え方」「対話解説で意識すること」「著作権と図表利用」など

【講師】 **谷 明洋 氏**

(科学コミュニケーター)

【日時】 **2019年2月19日(火)**

14:00~16:00

【会場】 **日本図書館協会会館 2F 研修室**

(〒104-0033 東京都中央区新川 1-11-14)

http://www.jla.or.jp/traffic_guide/tabid/75/Default.aspx

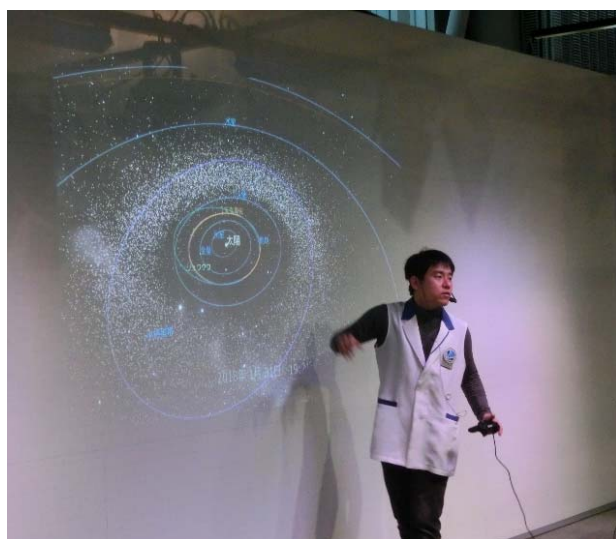
【定員】 **60名**

【参加費】 **正会員：7,560円 維持会員：5,400円**

特別会員：6,480円 非会員：10,800円

※なお、開催7日前以降のキャンセルについては、参加費の全額を頂戴いたします。

【申込先】 <https://www.infosta.or.jp/seminars/semi190219/>



主催：一般社団法人 情報科学技術協会 (INFOSTA)

〒104-0033 東京都中央区新川 1-11-14 日本図書館協会会館 6F (603)

電話：03-6222-8506 FAX 番号：03-6222-8507

URL： <http://www.infosta.or.jp>