

応用物理教育分科会企画シンポジウム(S1)
**科学技術の人材育成および
教育の取り組みとその活性化
— 東海地区 —**

日時：2018年9月19日(水) 14:00~17:30

会場：名古屋国際会議場 1号館 135室

招待講演

- ・「愛知県における科学技術人材育成の取り組み」
大野 博 (愛知県産業労働部)
- ・「地域で科学ひろばの26年」
村上 美智子 (わくわく科学ひろば)
- ・「日本弁理士会東海支部の知財教育」
瀧川 彰人, 北 裕介 (日本弁理士会)
- ・「世界に通じる創造性を育成—豊田少年少女発明クラブの運営と指導方法」
保田 修, 都築 正孝, 大島 寿治 (豊田少年少女発明クラブ)
- ・「先進科学塾を名古屋で開いて15年—目指す理科教育とは」
林 熙崇 (名古屋大)
- ・「静岡大学におけるものづくり人材育成の取り組みと理科教材開発」
池田 浩也 (静岡大)
- ・「応用物理学会東海支部でのリフレッシュ理科教室の取り組み」
羽瀧 仁恵 (岐阜高専)

学校教育、知財育成、行政・企業・地域の連携、アウトリーチなど、分野を問わず科学技術教育に関心のあるすべての方に開かれたシンポジウムです！

★「科学技術の人材育成」に関する東海地区の取り組みを紹介します。行政機関、弁理士会、地域の親子と社会人、高校・大学、学会などの、多様な立場と視点からの取り組みから、今後のコラボレーションや他の地区での展開へのヒントを探ります。

どなたでも、途中からでも、ご自由に聴講、ご参加ください。

◆お問い合わせ (世話人)

日本工業大学 佐藤杉弥

sugiya@nit.ac.jp

八戸工業高等専門学校 吉田雅昭

yoshida-g@hachinohe-ct.ac.jp



応 用 物 理 学 会

応用物理教育分科会

Division of Applied Physics Education

<https://annex.jsap.or.jp/edu/dape/first.html>