

日本保全学会

 東北 ・ 北海道支部

 ニュースレター
 NO.14

2019.2

Editor

日本保全学会 東北·北海道支部 広報·会員委員会

Contact

Mail

north.com@jsm.or.jp

Tel & Fax:

022-211-9889

Address

₹980-8579

仙台市青葉区荒巻字青葉

6-6-01-2

東北大学 大学院工学研究科 量子エネルギー工学専攻内

URL:

www.jsm.or.jp/branch/index.html

東北大学 第5回公開講座 「今、エネルギーを考える」のご報告

日 時: 平成30年12月8日(土)13:00~16:15(開場 12:30)

場 所:東北大学 流体科学研究所2号館5階 大講義室

講演1 「原子力災害と放射線健康リスク」

講師/福島県立医科大学 副学長(国際担当) 山下 俊一 氏

講演2 「世界のエネルギー情勢と原子力発電の動向」

講師/海外電力調査会 調査第一部 上席研究員 黒田 雄二 氏

東北大学大学院工学研究科が主催し、同大学流体科学研究所および日本保全学会 東北・北海道支部が共催する第5回公開講座「今、エネルギーを考える」が、平成30年12月8日(土)に東北大学流体科学研究所大講義室にて開催されました。

本講座は、エネルギー問題を多面的な視座から見つめ直し、あらためて日本のエネルギー政策を考える素地を提供することを目的としたものです。第5回目となる今回は75名の方々にご来場いただき、盛会となりました。

高度な内容を大変わかり易くご講演くださったお二人の講師ならびに、熱心に聴講下さった参加者および関係者の皆様に、心より御礼申し上げます。



<会場の様子(その1)>



<会場の様子(その2)>

開催にあたり主催者を代表して東北大学 流体科学研究所 教授 の高木 敏行氏より、開催趣旨と今回の講演内容等に関する挨拶が 述べられました。



<開催挨拶の様子>



日本保全学会

 東北 ・ 北海道支部

 ニュースレター
 NO.14

2019.2

Editor

日本保全学会 東北·北海道支部 広報·会員委員会

Contact

Mail:

north.com@jsm.or.jp

Tel & Fax:

022-211-9889

Address:

₹980-8579

仙台市青葉区荒巻字青葉

6-6-01-2

東北大学 大学院工学研究科 量子エネルギー工学専攻内

URL:

www.jsm.or.jp/branch/index.html

第一部では、東北大学大学院工学研究科特任教授の青木孝行氏の司会によりチェルノブイリ事故や東京電力福島第一原子力発電所事故の経験を踏まえ、福島県立医科大学副学長(国際担当)山下俊一氏より「原子力災害と放射線健康リスク」をテーマに講演が行われ、福島大学教授の小沢喜仁氏をコーディネータに活発な質疑応答が行われました。







<質疑応答の様子>

第二部では、東北大学大学院工学研究科教授の橋爪 秀利氏の司会により国内外のエネルギー事情に幅広い知識をお持ちの、海外電力調査会上席研究員の黒田 雄二氏から「世界のエネルギー情勢と原子力発電の動向」をテーマに講演が行われ、東北大学大学院工学研究科教授の高橋 信氏をコーディネータに活発な質疑応答が行われました。



<黒田雄二氏 ご講演の様子>



<質疑応答の様子>

閉会にあたり、主催者を代表して東北大学大学院工学研究科教授の橋爪 秀利氏より、講演内容を振り返るとともに第6回公開講座の開催に向けた抱負等が述べられました。



<閉会挨拶の様子>