

愛知学長懇話会主催

ESD 大学生リレー・シンポジウム

第3回「エネルギーと持続可能性」

持続可能な低炭素社会の実現に向け、エネルギー問題と環境問題の両立性を図ることを目指した再生可能エネルギーなどのクリーンエネルギーは、科学技術の発展における最重要課題の一つと言えます。さらに、東日本大震災を経た今我が国では、脱原発問題を背景として、次世代におけるエネルギーのベストミックスについての議論も高まっています。一方で、開発途上国においては、経済発展のためのエネルギー確保を最優先課題として、様々なエネルギー源を求める傾向にあります。エネルギーと環境の両立性について、次世代を担う学生の視点から捉え、留学生の意見を含めた広い視野で議論を進めます。

日時：平成26年 6月21日（土） 13時30分～17時

会場：名古屋工業大学 2号館3階 0232講義室

（参加無料、申込不要）

ープログラムー

- 13時30分～ 開会式
- 13時40分～ あいちESDアワード（学生による発表大会）
- 15時40分～ 基調講演 「エネルギーハーベスティングと持続可能な未来」
NTTデータ経営研究所
社会・環境戦略コンサルティングユニット
シニアスペシャリスト 竹内敬治氏
- 16時40分～ 表彰式・閉会式

* ESDとは、持続可能な開発のための教育
(Education for Sustainable Development) の略です。

アクセス / 名古屋市昭和区御器所町 名古屋工業大学
JR 中央本線鶴舞駅、
名古屋市営地下鉄鶴舞線鶴舞駅から徒歩約7分

主催：愛知学長懇話会

開催大学：名古屋工業大学

問い合わせ先：名古屋工業大学学務課

電話：052-735-5065

