

NEWS RELEASE

4

G

9

- - -

Technologies 未来社会へのテクノロジー *for the Future*

2020
2/28 | 9:45-12:00
13:00-16:00

9:15~
12:30~

Higashi-Hiroshima Arts & Culture Hall Kurara

学生発表会 日印の交流プログラムに参加した学生の研究発表
講演会 インドと日本の若手テックスタートアップの講演

講 演 者



永田 賢

(SAGRI 株式会社 , インド戦略責任者)
Satoshi NAGATA (India CSO, SAGRI Co., Ltd.)

世界の農地データから持続可能な農業基盤を作る。Sagri は、インドで衛星データによる農業最適化アプリを通じて農家のマイクロファイナンスを支援。第3回日本アントレプレナー賞など数々を受賞する注目のアグリテック・スタートアップ企業。



Neha Juneja

(Greenway , 共同創設者)
Co-Founder and Chief Executive Officer

"Greenway" は、高性能で手頃な製品をあらゆる人々に届けることを目指し、インドの農村家庭向けの効率的なスマートストーブを設計、販売している。ロレアル女性科学賞に選ばれるなど。若手の社会起業家として活躍している。



栗田 雄一

(広島大学 , 教授)
Yuichi KURITA (Prof., Hiroshima University)

テクノロジーが " ちょっと " アシストすることで、人が本来持っている力が發揮され、生活が便利で豊かになる事をを目指し、人間の体の動きや感覚を生かした、人間にあって操作しやすい機械の開発に取り組んでいる。

モデレーター

牧野 恵美

(広島大学 , 准教授)
Emi MAKINO (Ass. Prof., Hiroshima University)

クレアモント大学院大学 MBA、PhD (経営学)
経営学、心理学など多方面から、起業やイノベーション創出についての研究に取り組む傍ら、広島大学でアントレプレナーシップ教育プログラムの企画と実施に携わる。

来賓 Mr. B. Shyam 在大阪・神戸インド総領事
Consul General of India, Osaka-Kobe

/Registration

/Contact

広島大学 国際リンク型学位プログラム

ILDP 事務室 ildp-program@office.hiroshima-u.ac.jp

Tel: 082-424-6954

URL: <https://ildp.hiroshima-u.ac.jp>

Technologies for the Future

Free
Admission

2020
2/28

Higashi-Hiroshima
Arts & Culture Hall **KURARA**

Registration

Student Presentation 9:45-12:00 (Open 9:15)

Presentations by the students who participated in the Inter University Exchange Project.

Keynote Lecture 13:00-16:00 (Open 12:30)

Special lectures by global youth entrepreneurs and distinguished researcher of HU.

Lecturers



Satoshi Nagata

India CSO, SAGRI Co., Ltd.

"Digitization of all farmland in the world to create sustainable agriculture basement" SAGRI Co., Ltd. is a Japanese startup that is developing an agriculture application based on satellite tech and supports farmers' microfinance in India. They have won many awards including Japanese entrepreneur awards.



Neha Juneja

Co-Founder and Chief Executive Officer
Greenway Grameen Infra Pte. Ltd.

Greenway provide rural consumers with high performance, affordable product based solutions. Greenway smart stove saves many women facing the risk of developing heart disease and lung cancer under the inferior kitchen.



Yuichi Kurita

Prof., Hiroshima University

His interests are not only in robotics but also the human factors since users' sensory and motor capabilities have a large impact on the effectiveness of the interactions with technology. These innovations have applications in a wide range of industries, like in teleoperation system, healthcare, sports, and entertainment.

Moderator



Emi Makino

Assc. Prof., Hiroshima University

She is involved in planning and implementing entrepreneurship education programs at Hiroshima University.

Guest

Mr. B. Shyam Consul General of India, Osaka-Kobe

Contact

International Linkage Degree Program, Hiroshima University

Email: ildp-program@office.hiroshima-u.ac.jp Tel: 082-424-6954 URL: <https://ildp.hiroshima-u.ac.jp>