



Joining Hands for a Sustainable Energy Future in Viet Nam

3rd HIGH-LEVEL MEETING AND 1st STAKEHOLDER FORUM OF THE VIET NAM ENERGY PARTNERSHIP GROUP (VEPG)

10 December 2019 – Ballrooms 2 and 3 - Meliá Hotel Hanoi

Agenda

3rd VEPG High-Level Meeting

08:00-09:00 Registration

09:00-09:15 Opening of the 3rd VEPG High-Level Meeting

Opening by the Master of Ceremony

Mr. Quách Quang Đông

Chief of Office, Electricity and Renewable Energy Authority (ERA), MOIT

Performance by a Sextet from the Viet Nam National Symphony Orchestra

09:15-09:45 Welcome Addresses by the VEPG Chair and Co-Chairs

H.E. Trần Tuấn Anh

Minister, Ministry of Industry and Trade (MOIT)

H.E. Giorgio Aliberti

Ambassador, Delegation of the European Union to Viet Nam

Mr. Ousmane Dione

Country Director, World Bank

09:45-10:00 The VEPG – Progress and Outlook for 2020

Mr. Rainer Brohm

International Coordinator of the VEPG Secretariat

10:00-10:20 Reflections and Guidance from the VEPG Chair and Co-Chairs

**10:20-10:30 Official Ceremony – Hand-over of the VEPG Progress Report to the
Chair and Co-Chairs of the VEPG by the Technical Working Groups**

10:30-10.45 Tea Break

Closed VIP VEPG Press Conference to take place in Ballroom 1 (10:30-11:00)

Agenda

1st VEPG Stakeholder Forum

10:45-11:15 Strategic Sector Planning - An Energy Strategy for Viet Nam

Opening Speech

Mr. Bùi Quốc Hùng

Deputy Director General, Electricity and Renewable Energy Authority (EREA), MOIT

Keynote Speech “Global Trends of Energy Transition and Implications for Sector Planning in Viet Nam”

Dr. Brian Motherway

Head of Energy Efficiency, International Energy Agency (IEA)

11:15-12:30 Interactive Session - What is the right energy mix for Viet Nam?

Keynote Speech “What is the right energy mix for Viet Nam?”

Prof. David Dapice

International Fellow, Vietnam Program at Harvard Kennedy School, Harvard University

Presentation of the Vietnam Energy Outlook Report 2019

Mr. Jakob Lundsager

Long-term Adviser, Danish Energy Partnership Programme in Viet Nam (DEPP)

Panel Discussion – Energy Sector Development and Planning

Moderator: Dr. Lê Việt Phú

Senior Lecturer, Fulbright School of Public Policy and Management, Fulbright University VN

Panellists:

Prof. David Dapice

International Fellow, Vietnam Program at Harvard Kennedy School, Harvard University

Mr. Jakob Lundsager

Long-term Adviser, Danish Energy Partnership Programme in Viet Nam (DEPP)

Mr. Ywert Visser

Vice-Chairman European Chamber of Commerce (EuroCham) in Viet Nam

Dr. Nguyễn Trịnh Hoàng Anh

Senior Associate, Viet Nam Initiative for Energy Transition (VIET)

Mr. Bùi Quốc Hùng

Deputy Director General, Electricity and Renewable Energy Authority (EREA), MOIT

12:30-14:00 Networking and Lunch Break

14:00-15:15 Energy Efficiency – An Action Plan for Energy Saving

Opening Speech

Mr. Trịnh Quốc Vũ

Deputy Director General, Department of Energy Efficiency and Sustainable Development (DEESD), MOIT

Keynote Speech “Shaping a Successful National Energy Efficiency Strategy”

Ms. Xianli Zhu

Senior Economist, UNEP - Danish Technical University (DTU) Partnership

Presentation on Energy Efficiency in Industry

Dr. Nguyễn Xuân Quang

Head of Department Thermal Energy Systems, Hanoi University of Science and Technology on behalf of United Nations Industrial Development Organisation (UNIDO)

Presentation on Financing ESCO Development

Mr. Nuthalapati Pavan Kumar

Head of Lighting in Andhra Pradesh, Energy Efficiency Services (EES) Ltd. India

Panel Discussion – Challenges and Solutions for Saving Energy

Moderator: Mr. William Hudson

Head of South East Asia and Energy Efficiency Lead, Carbon Trust

Panellists:

Dr. Nguyễn Xuân Quang

Head of Department Thermal Energy Systems, Hanoi University of Science and Technology on behalf of United Nations Industrial Development Organisation (UNIDO)

Mr. Đào Xuân Lai

Head of Climate Change and Environment, United Nations Development Programme (UNDP) Viet Nam

Mr. Mor Vamos

Chief Operations Officer, B.Braun Vietnam Co. Ltd.

Ms. Xianli Zhu

Senior Economist, UNEP Danish Technical University (DTU) Partnership

Mr. Trịnh Quốc Vũ

Deputy Director General, Department of Energy Efficiency and Sustainable Development (DEESD), MOIT

15:15-15:30 Tea and Networking Break

15:30-16:55 Opportunities of Distributed Renewable Energy for Viet Nam

Opening Speech

Dr. Sebastian Paust

Head of Development Cooperation, German Embassy

Keynote Speech “Distributed Renewable Energy: International Experience and Potential Implications for Viet Nam”

Ms. Yosiyana Badariah

Programme Officer South East Asia, International Renewable Energy Agency (IRENA)

Presentation on Distributed Renewable Energy in Vietnam’s Power System

Mr. Lê Hải Đăng

Director Corporate Strategies Department, Energy of Vietnam (EVN)

Presentation on Renewable Energy for Cities and Municipalities

Ms. Nguyễn Thị Thu

Project Manager, EU Project on Development of Solar Energy in Danang (DSED)

Panel Discussion –Solutions and Best Practices in Distributed Renewable Energy

Moderator: Mr. Dimitri Pescia

Senior Associate, Agora Energy Transition

Panellists:

Ms. Đinh Thị Minh Thái

Director, Microfinance and Community Development Institute (MACDI)

Mr. Lê Hải Đăng

Director Corporate Strategies Department, Energy of Vietnam (EVN)

Mr. Nguyễn Thái Phong

Headmaster, Võ Thị Sáu Primary School in Danang

Ms. Yosiyana Badariah

Programme Officer South East Asia, International Renewable Energy Agency (IRENA)

16:55-17:00 Closing Remarks

17:00-19:30 Networking Reception





Chung tay vì Tương lai Năng lượng Bền vững tại Việt Nam

HỘI NGHỊ CẤP CAO LẦN THỨ 3 VÀ DIỄN ĐÀN CÁC BÊN LIÊN QUAN LẦN THỨ NHẤT CỦA NHÓM ĐỐI TÁC NĂNG LƯỢNG VIỆT NAM (VEPG)

10 Tháng Mười Hai 2019 – Hội trường 2 & 3- Khách sạn Melia Hà Nội

Chương trình Hội nghị Cấp cao VEPG lần thứ 3

08:00-09:00 Đăng ký đại biểu

09:00-09:15 Khai mạc Hội nghị Cấp cao VEPG 2019

Người dẫn chương trình khai mạc hội nghị

Ông Quách Quang Đông

Chánh văn phòng, Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo (EREA), Bộ Công Thương

Biểu diễn lục tấu - Dàn nhạc giao hưởng Quốc gia Việt Nam

09:15-09:45 Chủ tịch và các Đồng Chủ tịch VEPG phát biểu khai mạc

Ngài Trần Tuấn Anh

Bộ trưởng Bộ Công Thương

Ngài Pier Giorgio Aliberti

Đại sứ, Phái đoàn Liên minh châu Âu tại Việt Nam

Ngài Ousmane Dione

Giám đốc Quốc gia, Ngân hàng Thế giới

09:45-10:00 VEPG – Tiến độ and Tầm nhìn cho 2020

Ông Rainer Brohm

Điều phối viên quốc tế, Ban Thư ký VEPG

10:00-10:20 Ý kiến chỉ đạo từ Chủ tịch và các Đồng Chủ tịch VEPG

10:20-10:30 Nghi lễ chính thức – Đề trình Báo cáo tiến độ thực hiện Khuyến nghị chính sách VEPG của các Nhóm công tác kỹ thuật lên Chủ tịch và Đồng chủ tịch VEPG

10:30-10.45 Nghỉ giải lao

Họp báo kín VEPG VIP tại Hội trường 1 (10:30-11:00)

Chương trình

Diễn đàn các bên liên quan VEPG lần thứ nhất

10:45-11:30 Hoạch định chiến lược ngành – Chiến lược Năng lượng cho Việt Nam

Phát biểu khai mạc

Ông Bùi Quốc Hùng

Phó Cục trưởng, Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo, Bộ Công Thương

Phát biểu chính về “Xu hướng chuyển dịch năng lượng toàn cầu và ý nghĩa đối với quy hoạch ngành năng lượng ở Việt Nam”

Tiến sĩ Brian Motherway

Trưởng bộ phận Hiệu quả năng lượng, Cơ quan năng lượng quốc tế (IEA)

11:30-12:30 Phiên thảo luận – Cơ cấu năng lượng phù hợp cho Việt Nam

Bài phát biểu “Cơ cấu năng lượng nào phù hợp cho Việt Nam?”

Giáo sư David Dapice

Nghiên cứu sinh quốc tế, Chương trình Việt Nam tại trường Harvard Kennedy, Đại học Harvard

Bài trình bày về Báo cáo triển vọng năng lượng Việt Nam 2019

Ông Jakob Lundsager

Cố vấn dài hạn, Chương trình Hợp tác Năng lượng Đan Mạch tại Việt Nam (DEPP)

Tọa đàm – Quy hoạch và phát triển ngành năng lượng

Điều hành: Tiến sĩ Lê Việt Phú

Giảng viên cao cấp, Trường Chính sách công và Quản lý Fulbright, Đại học Fulbright Việt Nam

Thành viên tham gia tọa đàm:

Giáo sư David Dapice

Nghiên cứu sinh quốc tế, Chương trình Việt Nam tại trường Harvard Kennedy, Đại học Harvard

Ông Jakob Lundsager

Cố vấn dài hạn, Chương trình Hợp tác Năng lượng Đan Mạch tại Việt Nam (DEPP)

Ông Ywert Visser

Phó Chủ tịch, Hiệp hội Doanh nghiệp châu Âu tại Việt Nam (Eurocham)

Tiến sĩ Nguyễn Trịnh Hoàng Anh

Chuyên viên cao cấp, Sáng kiến Việt Nam về Chuyển dịch Năng lượng (VIET)

Ông Bùi Quốc Hùng

Phó Cục trưởng, Cục Điện lực và Năng lượng tái tạo, Bộ Công Thương

12:30-14:00 Giao lưu và Ăn trưa

14:00-15:15 Hiệu quả Năng lượng – Kế hoạch Hành động Tiết kiệm Năng lượng

Phát biểu khai mạc

Ông Trịnh Quốc Vũ

Phó Vụ trưởng, Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững (DEESD), Bộ Công Thương

Bài phát biểu “Xây dựng chiến lược hiệu quả năng lượng quốc gia thành công”

Bà Xianli Zhu

Chuyên gia kinh tế cao cấp, Hợp tác đối tác UNEP – Đại học Kỹ thuật Đan Mạch (DTU)

Bài trình bày về Hiệu quả năng lượng trong công nghiệp

Tiến sĩ Nguyễn Xuân Quang

Trưởng Bộ môn Hệ thống Năng lượng Nhiệt, Đại học Bách Khoa Hà Nội, thay mặt cho Tổ chức Phát triển Công nghiệp Liên hợp quốc (UNIDO)

Bài trình bày về Tài chính để phát triển ESCO

Ông Nuthalapati Pavan Kumar

Trưởng phòng Chiếu sáng ở Andhra Pradesh, Công ty TNHH Dịch vụ Hiệu quả năng lượng (EES) Ấn Độ

Tọa đàm – Thách thức và giải pháp tiết kiệm năng lượng

Điều hành: Ông William Hudson

Trưởng khu vực Đông Nam Á và Hiệu quả năng lượng, Carbon Trust

Thành viên tham gia tọa đàm:

Tiến sĩ Nguyễn Xuân Quang

Trưởng khoa Hệ thống Năng lượng Nhiệt, Đại học Bách Khoa Hà Nội, thay mặt cho Tổ chức Phát triển Công nghiệp Liên hợp quốc (UNIDO)

Ông Đào Xuân Lai

Trưởng phòng Biến đổi khí hậu và Môi trường, Chương trình Phát triển của LHQ (UNDP) Việt Nam

Ông Mor Vamos

Giám đốc điều hành, Công ty TNHH B.Braun Việt Nam

Bà Xianli Zhu

Chuyên gia kinh tế cao cấp, Hợp tác đối tác UNEP – Đại học Kỹ thuật Đan Mạch (DTU)

Ông Trịnh Quốc Vũ

Phó Vụ trưởng, Vụ Tiết kiệm năng lượng và Phát triển bền vững (DEESD), Bộ Công Thương

15:15-15:30 Nghỉ giải lao và Giao lưu

15:30-16:55 Cơ hội cho Năng lượng tái tạo phân tán ở Việt Nam

Phát biểu khai mạc

Tiến sĩ Sebastian Paust

Trưởng Ban hợp tác phát triển, Đại sứ quán Đức

Bài phát biểu “Năng lượng tái tạo phân tán: Kinh nghiệm quốc tế và Tiềm năng ứng dụng cho Việt Nam”

Bà Yosiyana Badariah

Cán bộ chương trình Đông Nam Á, Cơ quan năng lượng tái tạo quốc tế (IRENA)

Bài trình bày về Năng lượng tái tạo phân tán trong hệ thống điện của Việt Nam

Ông Lê Hải Đăng

Trưởng Ban chiến lược phát triển, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN)

Bài trình bày về Năng lượng tái tạo cho các tỉnh và thành phố

Bà Nguyễn Thị Thu

Quản lý dự án, Dự án Phát triển Năng lượng mặt trời tại Đà Nẵng của EU (DSED)

Tọa đàm - Giải pháp và Kinh nghiệm thực tế điển hình về Năng lượng tái tạo phân tán

Điều hành: Ông Dimitri Pescia

Chuyên viên cao cấp, Viện Chuyển dịch Năng lượng Agora

Thành viên tham gia tọa đàm:

Bà Đinh Thị Minh Thái

Viện trưởng, Viện Tài chính vi mô và phát triển cộng đồng (MACDI)

Ông Lê Hải Đăng

Trưởng Ban chiến lược phát triển, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN)

Ông Nguyễn Thái Phong

Hiệu trưởng, Trường Tiểu học Võ Thị Sáu, Đà Nẵng

Bà Yosiyana Badariah

Cán bộ chương trình Đông Nam Á, Cơ quan năng lượng tái tạo quốc tế (IRENA)

16:55-17:00 Bế mạc

17:00-19:30 Tiệc tối

