

## 技術経営会議 本会議（夏：軽井沢）

技術経営会議の本会議は、会の活動状況を報告し、会の運営に関する意思決定を行う全体会議であり、同時に技術経営に資するメンバー講演・特別講演等を実施する。開催は9月と2月の年2回。

9月は地方（1泊2日間）で行われ、統一テーマについて有識者とラウンドテーブル形式で議論を行う。

【開催時期】 例年9月上旬の週末か週初め（1泊2日間）  
次回は2019年9月13日(金)PM～14日(土)に開催

【開催場所】 次回は、軽井沢プリンスホテルウエスト

【参加人数】 200名程度（2018年は205名）

【プログラム】

- ・特別講演 3～5講演程度。産・官・学界の一人者及び、著名な女性のご講演など
- ・ラウンドテーブル討論 全員参加。25名程度で1テーブル。  
2018年は7テーブル
- ・懇親パーティ/ナイトセッション/・コテージセッション
- ・プレ&アフタープログラム（テニス(13、14日)、ゴルフ(13日AM、15日)）



特別講演



ラウンドテーブル



懇親パーティ



ナイトセッション



コーヒーブレイク



コテージ（宿泊）



コテージセッション



オプションプログラム(当日実施)

●2019年参加費（予定）	役員クラス	部課長クラス
技術経営会議 会員会社	70,000	30,000
技術経営会議 専門委員会参加会社 (技術経営会議会員会社以外)	80,000	40,000
JATES 会員会社 (技術経営会議会員会社以外)	90,000	50,000
JATES 会員外	120,000	80,000



## 技術経営会議 本会議講演内容

### ●第89回 夏の本会議

2018年9月9日～10日

軽井沢プリンスホテル

テーマ：

「AI/IoT/ビッグデータの社会実装」



89回概要（閲覧自由）

### ●第87回 夏の本会議

2017年9月10日～11日

軽井沢プリンスホテル

テーマ：

「未来の産業創造と社会変革」



87回概要（閲覧自由）

#### ■第1日目

##### 【特別講演1】

「AI/IoT/ビッグデータ社会の不確実性とリスク」

講師：船曳真一郎氏 三井住友海上火災保険㈱

取締役 専務執行役員

##### 【専門委員会報告】

##### ① 働き方改革—生産性向上とワークバランス 専門委員会

委員長：船橋哲也氏(㈱協和エクシオ代表取締役副社長

(前 NTT コミュニケーションズ 代表取締役副社長)

##### ② データ利活用とサービスイノベーション専門委員会

委員長：滝久雄氏 (㈱ぐるなび 代表取締役会長

CEO・創業者

##### 【ショート講演】

##### ① 「AIで豊かな社会を築く」

講師：榊原 彰氏 日本マイクロソフト㈱執行役員CTO

##### ② 「ブロックチェーンと組織」

講師：高木 聡一郎氏 国際大学 GLOCOM 教授

##### ③ オープンイノベーション時代のスタートアップとの協調

講師：中垣 徹二郎氏 DRAPER NEXUS VENTURES

Managing Director

##### ④ 地球目線してみた SDGs の深層と未来への課題

講師：竹村 眞一氏 京都造形芸術大学教授

##### 【交流パーティ】

【ナイトセッション】ワイン・日本酒ブラインドコンテスト

【コテージセッション】

#### ■第2日目

##### 【特別講演2】

「グローバル化への対応/産業界の課題」

講師：宮本 雄二氏 宮本アジア研究所代表、

元在中国特命全権大使

##### 【ラウンドテーブル討論】

テーブル① ～ テーブル⑦

##### 【特別講演3】

「医療ヘルスケアを変革する仮想現実 VR の最前線」

講師：杉本 真樹氏 HoloEyes㈱ 取締役 COO、

東京大学先端科学技術研究センター客員研究員

##### 【ラウンドテーブル報告と総括】

#### ■第1日目

##### 【特別講演1】

演題：豊かな未来を切り拓く NTT R&D のコ・イノベーション

講師：日本電信電話㈱代表取締役副社長 篠原弘道氏

##### 【ラウンドテーブル事前講演】

7つのテーマ プレゼンターによる講演

##### 【ラウンドテーブル討論】

・テーブル1 (矢野和男氏 (㈱日立製作所)

『未来の AI・IoT・ビッグデータ社会における経営』

・テーブル2 (飯田留美氏 デンマーク大使館)

『健康・医療情報データベース活用における課題』

・テーブル3 (清瀬一善氏 (㈱リクルートホールディングス)

『働き方改革、ダイバーシティ推進に向けた

AI・IoT・ビッグデータ活用』

・テーブル4 (久世和資氏 日本IBM㈱)

『AI・IoT・ビッグデータ社会における製品・サービス戦略』

・テーブル5 (高橋俊哉氏 三菱電機㈱)

『AI・IoT・ビッグデータ社会におけるプラットフォーム戦略』

・テーブル6 (若目田光生氏 日本電気㈱)

『AI・IoT・ビッグデータ社会におけるデータ利活用』

・テーブル7 (原克彦氏 文部科学省)

『AI・IoT・ビッグデータ社会へ向けた人材育成』

##### 【懇親パーティ】

【ナイトセッション】ワイン・日本酒ブラインドコンテスト

【コテージセッション】

#### ■第2日目

##### 【ラウンドテーブル実施報告】

(初日のラウンドテーブル討論を受けて)

##### 【特別講演2】

演題：コグニティブによるビジネスと社会の変革

講師：日本IBM㈱ 最高技術責任者 久世和資氏

##### 【専門委員会報告】

演題：健康長寿社会とイノベーション専門委員会報告

委員長：谷口元氏(株式会社竹中工務店)

##### 【特別講演3】

演題：消費者目線のモノづくり、コトづくり

講師：コーセイ株式会社 常勤監査役 荒金久美氏

お問い合わせ先 一般社団法人 科学技術と経済の会 技術経営会議(事務局) 大内、鈴木、西森

住所：〒102-0072 東京都千代田区飯田橋 3-3-1 飯田橋三笠ビル 2F

TEL: 03-3263-5501 FAX: 03-3263-5504

E-mail: gikeikai@jates.or.jp

URL: http://www.jates.or.jp

2019-04-10 版