

女性エンジニア活生分科会(JWSE)活動 2009-2015

(表 1) JWSE 2009-2015 於：政策研究大学院大学 GRIPS 開催年、講師とテーマ 出典：女性エンジニア活生分科会(JWSE)	
2009. 1	男型文明と女型文明 鳥井 弘之 元日経論説委員、(独) 科学技術振興機構事業主幹
2009. 2.	科学・イノベーション政策と世界展望 有本 建男 社会技術研究開発センター長(RISTEX)
2009. 5	科学技術政策(経緯、背景、現状第4期科学技術基本計画) 泉紳一郎 文部科学省科学技術・学術政策局長
2009. 6.	日本の中小企業は世界最強 橋本 久義 政策研究大学院大学 教授
2009.10	第24回年次学術大会(成城大学)JWSE 企画セッション 「科学技術人材の養成・確保に関する諸問題」
2010. 1	統計に見る女性研究者・エンジニア 永野 博 政策研究大学院大学 教授
2010. 2	女性技術者の育成：データから考える 小林信一 筑波大学ビジネス科学研究科教授
2010. 4.	男女共同参画の政策論と民主党マニフェスト 平澤 冷 東京大学名誉教授
2010. 6	女性の活躍 企業人事部の立場から 水本 伸子 株式会社 IHI 人事部採用グループ担当部長
2010.10	第25回年次学術大会(亜細亜大学)JWSE 企画セッション 21世紀の女性技術者 I, I I, 懇談会
2011. 1	女性研究者のエンパワーメントに向けて 久保 真季 国立女性教育会館理事
2011. 2.	高等教育の質保証システムとその構成要素 工藤 一彦 芝浦工業大学学長室シニア教授
2011. 5	U.S.-Japan Collaboration in Science and Engineering:- Women in Engineering after March 11 -科学工学の日米協力：3-11後の女性工学研究者 Anne L Emig Director, NSF Tokyo Regional Office
2011. 6.	海外に通用するエンジニア育成への活動 10年廣瀬仁志 NPO 法人日本 PE・FE 試験協議会理事・鹿野憲子
2011.10	第26回年次学術大会(山口大学)JWSE 企画セッション 「世界で活躍できる女性エンジニア育成を目指して」
2012. 1.	私のキャリアと女性の活躍推進 國井秀子(株)リコーITソリューションズ取締役会長執行役員
2012. 2	EU gender policies in science and technology Dr Barbara Rhode 駐日欧州連合(EU)代表部公使参事官、科学技術部長
2012. 3.	JWSE・東京理科大学合同シンポジウム 東京理科大学九段校舎 テーマ“今こそ 世界で活躍できる 女性エンジニアを!”
2012. 6.	科学技術の分野での女性の活躍を目指して 板東久美子 文部科学省高等教育局長
2012.10	第27回年次学術大会(一橋大学) JWSE 企画セッション 今こそ世界で活躍できる女性を!
2013. 1	女性科学者と環境科学 吉川弘之 科学技術振興機構研究開発戦略センター長
2013. 3	女性が働き続けるためには? 仲俣千由紀(株)IHI 航空宇宙事業本部要素技術部主査
2013. 7	合同シンポジウム『世界で活躍できる女性研究者エンジニア』 独立行政法人産業技術総合研究所共用講堂 つくば
2013.11	第28回年次学術大会(政策研究大学院大学) JWSE 企画セッション 科学技術における女性の活躍のために
2014. 1	男女共同参画社会の実現を目指して 内海総子 国立女性教育会館 理事長
2014. 2	「男女共同参画」において散見される課題小川浩平 東京工業大学名誉教授, LUT 名誉博士, 元東京工業大学副学長
2014. 6.	技術革新と社会第5回世界工学会議京都 女性技術者への期待 講師 石井 弓夫 WECC2015 実行委員長 (公社)日本工学会
2014. 8	女性エンジニアとのトーク日本の女性技術者—歴史と現状— (JWSE 吉祥瑞枝) 司会：小林信一(株)日立製作所横浜研究所 武田幸子(株)IHI 技術開発センター 仲俣千由紀 (独)科学技術振興機構ダイバーシティ推進室長 渡辺美代子
2014.10.	第29回年次学術大会(立命館大学びわこ) JWSE 企画セッション 「未来を支える女性エンジニア」

2015.1.	企業経営と国富の構造・・・豊かさの実感とは何か 吉海正憲 研究・技術計画学会会長
2015.2.	「女性エンジニアの懸け橋となるために」 秋葉敏克（東芝）日本機械学会 LAJ 委員長
(表2) JWSE 年次学術大会企画セッション 出典：女性エンジニア活生分科会(JWSE)	
年月日	年次学術大会（会場） JWSE 企画セッション名 司会・パネリスト
2009.10.24	<p>第 24 回年次学術大会(成城大学)JWSE 企画セッション パネル討論 「女性エンジニアの現状と将来の問題 II」 司会：吉祥瑞枝 パネリスト：玄間千映子・小宮泉・椿美智子・仲俣千由紀コメンテーター土屋秀雄・弘岡正明</p> <p>「科学技術人材の養成・確保に関する諸問題」 司会：永野博 パネリスト：泉紳一郎・小口幸成・中原恒雄 コメンテーター：今井兼一郎</p>
2010.10.9	<p>第 25 回年次学術大会(亜細亜大学)JWSE 企画セッション パネル討論 「21 世紀の女性技術者 I」司会：吉祥瑞枝 挨拶：池島政広 パネリスト：玄間千映子・小宮泉・椿美智子 コメンテーター：弘岡正明</p> <p>「21 世紀の女性技術者 II」司会：鳥井弘之 挨拶：中原恒雄 パネリスト：板倉周一郎・小口幸成・松本和子・長谷川幹雄 コメンテーター：杉田清</p>
2011.10.15	<p>第 26 回年次学術大会(山口大学)JWSE 企画セッション パネル討論 「世界で活躍できる女性エンジニア育成を目指して」 司会：武田康嗣 挨拶：池島政広 パネリスト：澤田美智子・吉祥瑞枝・羽田野袈裟義・鹿野憲子</p>
2012.10.27	<p>第 27 回年次学術大会(一橋大学)一般講演「女性と科学・技術・工学」座長：中原恒雄 椿美智子 吉野誠・加藤真紀・若月温美・若月聡・山田理・吉祥瑞枝・小口幸成・杉田清</p>
2013.11.2	<p>第 28 回年次学術大会(政策研究大学院大学)JWSE 企画セッション 「科学技術における女性の活躍のために」司会：武田康嗣 パネリスト：吉祥瑞枝・桜田今日子・武田幸子・辻篤子 ホットイシュー「将来の女性リーダーへの期待」 座長：中原恒雄 椿美智子・杉田清・若月温美・若月聡・鈴木康之 一般講演「人材」 永野博・山田理 金曾根 菅澤正巳 木村さゆり</p>
2014.11	<p>第 29 回年次学術大会(立命館大学 大津)JWSE 企画セッション 「未来を支える女性エンジニア」 司会：吉祥瑞枝・小林信一 パネリスト：小林信一・鹿野憲子・中田喜文・弘岡正明・山田理・若月聡・吉祥瑞枝</p>

(表3) 他機関との合同シンポジウム 出典：女性エンジニア活生分科会(JWSE)	
年月日	合同シンポジウム タイトル 共催機関 特別講演 登壇者 パネリスト
2012.3.25 東京理科大学(九段)南棟 KS101	<p>「今こそ世界で活躍できる女性エンジニアを！」</p> <p>JWSE/東京理科大学工学部（工学系女子応援プロジェクト<.cpeg>）合同シンポジウム 総合司会：吉祥瑞枝 JWSE 代表 開会挨拶 中原恒雄 元本学会会長、元住友電工副会長、技術同友会代表幹事 半谷精一郎 東京理科大学工学部第一部学部長</p> <p>基調講演 I 「アメリカにおける革新的エンジニアリング学部教育」 小林信一 筑波大学大学院ビジネス科学研究科教授</p> <p>フォーラム I 「未来にはばたく女性エンジニア」 司会：長谷川幹雄 東京理科大 津田藍花(株)ソニー・山下香緒里(株)セコム・鹿野憲子日本 PE・FE 試験協議会・椿美智子電通大・山田理 産総研</p> <p>基調講演 II 「感動しつつ科学を実行しよう」 藤嶋昭 東京理科大学学長</p> <p>フォーラム II 「日本社会と女性エンジニア」 鳥井弘之 元日経・山本誠 東京理科大・土屋秀雄 元味の素(株)PE コンサルタント・川崎雅弘 文科省 NISTEP 顧問・小口幸成 鷗友学園、元神奈川工科大学長 コメンテーター：杉田清 日本工学アカデミー元新日鐵フェロー</p> <p>閉会挨拶 武田康嗣 本学会元会長 日立工機名誉相談役</p>
2013.7.21 産総研(つくば)共用講堂	<p>合同シンポジウム 『世界で活躍できる女性研究者エンジニア』</p> <p>Global Perspectives on Women Career in Science, Engineering, and Technology</p> <p>研究・技術計画学会/女性エンジニア活生分科会 (JWSE) 独立行政法人・産業技術総合研究所 (AIST)、ダイバーシティ・サポート・オフィス (DSO) 総合司会 隅蔵康一 科学技術政策研究所 司会 山田理 AIST ダイバーシティ推進室・吉祥瑞枝 JWSE 代表 開会挨拶 中原恒雄 元研究・技術計画学会会長 一村信吾 AIST 副理事長 福岡徹 DSO 会長 (AIST 理事)</p> <p>第1部 基調講演 I 「科学技術のグローバル展開と女性技術者の役割」 吉川弘之 科学技術振興機構・研究開発戦略センター長・AIST 最高顧問 ミキシング 「JWSE について」 吉祥瑞枝 JWSE 代表</p> <p>第II部 「女性研究者エンジニアのさらなる活躍のために」 特別講演「群としての女性と個としての女性研究者」 中西準子 AIST フェロー 特別講演「きらりと光る女性研究者に育つ資質とは？」 沖 陽子 岡山大学教授 パネルディスカッション：モデレーター鳥井弘之元日本経済新聞 中西準子 AIST フェロー・沖 陽子岡山大学・椿美智子電気通信大学 コメンテーター 永野博 科学技術振興機構・杉田清 日本工学アカデミー</p> <p>閉会挨拶 武田康嗣 研究技術計画学会元会長 日立工機名誉相談役</p>