

■会期：2017年2月3日（金）～4日（土）
10：00～17：00（最終日は16：00まで）
（初日は開会式が9：30～開催されます。）

■メイン会場 ・ララオカヤ（長野県岡谷市中央町1-1-1）

■同時開催会場

- ・テクノプラザおかや（長野県岡谷市本町1-1-1）
2/4 「マイコンカーラリー・テクノプラザおかや杯2017」
 - ・全国各地の高校生によるマイコンカーラリー選手権
日頃の学習・研究成果を競い合い披露します！！
- 2/4 「岡谷市観光みやげ品展示販売会」

- ・LCV デジタルパーク OKAYA
「映像で体験！御柱祭～大型プロジェクトで過去のLCV御柱祭を放映」

■入場料 無料（ものづくり教室の一部は有料）
（アンケートに答えて記念品をゲット！）

■内容

- ・がんばる企業の展示
- ・姉妹都市・都市間交流企業の展示
- ・第2回 世界一回る精密コマ コンペティション（2/4 ○）
- ・記念講演会（TPR株、JAXA、信州大学）（2/3）
- ・プラズマエネルギー体験
- ・EVレーシングカー「MONO-F」の特別展示
（トヨタテクニカルディベロップメント(株)）
- ・最新！スマートロボット体験（ソフトバンク コマース&サービス(株)）
- ・七色に輝く！ソーラーランタン（諏訪東京理科大学）（2/4 ○）
- ・蓄電ミニカー製作教室（TPR株・TOCキャパシタ(株)）（2/4 ○）
- ・親子腕時計組み立て教室（セイコーエプソン(株)）（2/4 ○）
- ・ものづくりファクトリー「カラフル鉛筆立てづくり」（2/4 ○）
- ・加工技術の実演と体験
- ・小・中学生ものづくり教育作品展示
- ・海外ビジネスセミナー（日本貿易振興機構（ジェトロ））
- ・地元学生の事例発表
- ・楽しい★ものづくり体験

※ ○印は事前予約要、チラシを確認ください。

■情報発信元

テクノプラザおかや 岡谷市産業振興部工業振興課
〒394-0028 長野県岡谷市本町1丁目1番1号
電話番号:0266-21-7000 ファクス番号:0266-21-7001

[2] 平成28年度 農商工連携マッチングフェア （再掲載）
1/25「食品・加工品等の展示・商談会」（甲府富士屋ホテル1階）

山梨県商工会連合会・県下商工会は、県内の中小企業支援機関及びJAと連携し、中小企業者や農林漁業者等が互いの経営資源や地域資源を活用して開発した商品等の商談や販路開拓、取り組みの紹介を中心とした「農商工連携マッチングフェア」を開催します。
山梨大学 研究推進・社会連携機構も出展いたします。

○本フェアの目的と特徴

1. 山梨県の中小企業者や農林漁業者等が開発した商品等を一堂に会し、展示・紹介し、商談等に結びつける。
2. ビジネスパートナーとのマッチングを行い、新たな商品の開発や取り組みを促進する。
3. 会場内にバイヤー及びバイヤー経験者等による「個別商談会」コーナーを設置し、自社商品を直接バイヤー等に売り込む事ができる機会を設ける。(1事業所・20分間の商談 要申込)
4. 農商工連携・地域資源活用・新連携・6次産業化など国等の施策の紹介や相談に対応するコーナーを設置し、農商工等連携・6次産業化などの活動を促進する。

○日時：平成29年1月25日(水) 13:30～17:00

○場所：甲府富士屋ホテル 1階 グランドホール(昇仙閣)

〒400-0073 山梨県甲府市湯村3-2-30 TEL 055-253-8111

○当日のスケジュール

13:30～14:00 開会セレモニー

14:00～17:00 マッチングフェア

[3] 1/31 (火) (再掲載)
JST 大学知財群活用プラットフォーム (PUiP) 新技術説明会

複数大学の特許や研究ノウハウをポートフォリオ化したものを「知財群」と呼んでいます。本説明会は、社会ニーズや市場動向から具体的な製品分野を選び、その分野に関連する特許等を集めた知財群について、企業に提案を行なうものです。

まず産学連携コーディネーターが製品分野とその知財群を紹介し、続いて研究者が知財群のキーとなる特許技術について説明します。参加申し込み、詳細情報は JST ホームページを参照ください。

※https://shingi.jst.go.jp/kobetsu/chizaigun/2016_chizaigun.html

【日時】2017年01月31日(火) 10:00～15:55 (09:30 開場)

【会場】JST 東京本部別館 1F ホール (東京・市ヶ谷)

https://shingi.jst.go.jp/kobetsu/yamanashi/2016_yamanashi/access.html

【参加費】無料

【主催】科学技術振興機構、大学知財群活用プラットフォーム (PUiP)

【PUiP 参加機関】

東京電機大学、宇都宮大学、埼玉大学、芝浦工業大学、
首都大学東京、株式会社信州 T L O、筑波大学、東京理科大学、
日本原子力研究開発機構、野村証券株式会社、山梨大学、横浜国立大学

【後援】特許庁 【協力】朝日信用金庫、巢鴨信用金庫

【プログラム】2017年01月31日(火) 10:00～15:55 (09:30 開場)

1) 10:00～10:25 知財群テーマ紹介 [環境]

「地球にやさしい住みやすい社会を実現する次世代環境技術」

東京電機大学 研究推進社会連携センター 研究推進部

産官学交流センター 研究コーディネーター／安江 準二

1-1) 10:30～10:55 [計測]

「空隙のある多層薄膜を用いた高感度ガスセンサ」
東京電機大学 工学部 電気電子工学科 教授/原 和裕

1-2) 11:00～11:25 [計測]

「煩雑な光学系の調整を必要としないレーザー干渉計の開発」
東京電機大学 工学部 機械工学科 教授/古谷 涼秋

1-3) 11:30～11:55 [通信]

「周囲環境の変化に影響を受けない光無線通信システム」
日本原子力研究開発機構 原子力科学研究部門
大洗研究開発センター 照射試験炉センター
研究副主幹/武内 伴照

1-4) 12:00-12:25 [環境]

「ホワイトバイオによる廃グリセロールからのポリマー原料生産
プロセスの開発」筑波大学 生命環境系(生命産業) 教授/中島 敏明

《昼休み(65分)》 12:25-13:30

2) 13:30～13:55 知財群テーマ紹介 [医療・福祉]

「人々が健康で長寿な社会を迎えるための次世代医療技術」
信州TLO 技術移転グループ 部長/勝野 進一

2-1) 14:00-14:25 [アグリ・バイオ]

「植物性食品由来の血中尿酸値低下に効果のあるサプリメント成分」
宇都宮大学 バイオサイエンス教育研究センター 特任教授/矢ヶ崎 一三

2-2) 14:30-14:55 [アグリ・バイオ]

「磁気を使って細胞を任意形状に配置する」
信州大学 繊維学部 機械・ロボット学科 准教授/秋山 佳丈

2-3) 15:00-15:25 [医療・福祉]

「簡単に作れる分子認識素子を用いたインスタントセンサ」
芝浦工業大学 工学部 応用化学科 教授/吉見 靖男

2-4) 15:30-15:55 [医療・福祉]

「新しい個別医療の実現を志向する自律動作マイクロ分析システムの開発」
山梨大学 工学域 機電情報システム工学系 助教/浮田 芳昭

※ 参加申し込み、詳細は JST ホームページを参照ください。

https://shingi.jst.go.jp/kobetsu/chizaigun/2016_chizaigun.html



■02: プレス情報

◆1/5

こうふフューチャーサーチ新拠点(未来計画研究スタジオ)開所式の開催
<http://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/01/20170105pr.pdf>

この度、甲府市の地方創生加速化交付金事業である「こうふフューチャー
サーチ普及促進事業」において、企業経営者と就職希望者が地域や自らの
将来について直接意見交換を行ったり、地元就職に向けたセミナーやワーク

ショップを行うための活動拠点となる「未来計画研究社スタジオ」を開設する運びとなりました。つきましては、下記のとおり開所式を開催致しますので、皆さまのご列席をよろしくお願い致します。

【こうふフューチャーサーチ新拠点（未来計画研究社スタジオ）開所式】

日 時：平成29年1月10日(火) 13:30～14:00

場 所：山梨大学武田キャンパス B-1号館 329号室 (328、330)

出席者：甲府市長、山梨大学長、甲府市関係者、山梨大学理事、
未来計画研究社関係者（教員・学生）、COC+関係者
（事業実施委員会、インターンシップ・フューチャーサーチ運営委員会など）

式次第：司会進行：地域未来創造センター長（北村眞一）

- (1)開会
- (2)挨拶 樋口雄一・甲府市長
- (3)挨拶 島田眞路・山梨大学長
- (4)事業経過報告
- (5)看板上掲
- (6)閉会

閉会后、各室の機能説明及び内覧、記者レクを行います。

※「未来計画研究社」

甲府市「こうふフューチャーサーチ普及促進事業」と文部科学省・山梨大学「地（知）の拠点大学による地方創生推進事業(COC+)」との連携により、県内大学の学生を対象とした実践型教育の場である「未来計画研究社」をこの秋にスタートさせました。「未来計画研究社」は、複数の「Mirai プロジェクト」により構成され、学生は「社員（プロジェクト・メンバー）」としてエントリーし、これらのプロジェクトを実施します。

5.発表資料掲載 URL：「山梨大学プレスリリース」

<http://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/01/20170105pr.pdf>



■03: 公募情報 (3件)

(1) NEDO

平成29年度「エネルギー・環境新技術先導プログラム」に係る公募

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（以下「NEDO」という。）は、平成29年度「エネルギー・環境新技術先導プログラム」の委託先の公募を行います。このプログラムへの応募を希望される方は、本公募要領に従いご応募ください。

- ・ 公募期間：平成29年1月6日～平成29年2月7日
- ・ 詳細 URL： 事業内容、説明会、公募概要 等
http://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100134.html
- ・ 問い合わせ先
イノベーション推進部 フロンティアグループ
担当者：戸田、野口、溝上、吉野
TEL：044-520-5174 FAX：044-520-5177
E-MAIL：enekan@nedo.go.jp

(2) 中小企業庁 平成 28 年度第 2 次補正予算

「共同販売拠点(アンテナショップ)による地域産品等の販路開拓支援事業」
の 2 次公募について

<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/chiiki/2016/161227antennaB.htm>

中小企業・小規模事業者の商品展開力・販売力の向上等を図るため、
地域振興等機関が地域経済を支える中小企業・小規模事業者が農商
工連携や地域資源の活用等で開発した地域産品等を共同で販売する
拠点(アンテナショップ)を設置し、販売や支援を行う費用を支援します。

■補助対象者

商工会、商工会連合会、商工会議所、都道府県中小企業団体中央会、
認定経営革新等支援機関、地域振興を担う N P O 法人等の地域振興を
担う機関を対象とします。

■公募期間

平成 28 年 12 月 27 日(火)～平成 29 年 2 月 13 日(月)17 時必着

■公募要領等 詳細は、以下のホームページをご覧ください。

○ 全国商工会連合会ホームページ全国商工会連合会

http://www.shokokai.or.jp/?post_type=annais&p=4159

■本件に関するお問い合わせ先

事務局：全国商工会連合会企業支援部市場開拓支援課

電話：03-6268-0086 Fax: 03-6268-0997

E-mail：shijo@shokokai.or.jp

受付時間:9:30～12:00、13:00～17:00(土日祝日を除く)

■(本発表のお問い合わせ先)

中小企業庁経営支援部小規模企業振興課長 苗村

担当者：楠木、木村、酢谷、入口

電話：03-3501-1511(内線 5382～5) 03-3501-2036(直通)

FAX：03-3501-6980

(3) 経済産業省 関東経済産業局

平成 29 年度「伝統的工芸品産業支援補助金」の公募を開始

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k170110001.html>

【事業概要】

本補助金制度は、「伝統的工芸品産業の振興に関する法律（以下、
伝産法）」の規定に基づき経済産業大臣が指定した工芸品の組合、
団体及び事業者等が実施する事業の一部を国が補助することにより、
伝統的工芸品産業の振興を図ることを目的としています。

各産地における伝統的工芸品の原材料確保対策事業、若手後継者の
創出育成事業のほか、観光業など異分野や他産地との連携事業、国内
外の大消費地等での需要開拓などに対して支援を行います。

なお、平成 28 年度実施の「伝統的工芸品関連事業者の自立化に向けた
調査」の結果を踏まえ、事業計画書様式等の一部を変更致しました。
詳細は以下のリンクより御確認ください。

http://www.meti.go.jp/policy/mono_info_service/mono/nichiyo-densan/hojokin/H29FYhojokin_tyuui.html

■詳細情報

補助対象事業・補助対象者・支援公募要領、様式、事業計画書については、関東経済産業局の下記リンク先でご確認ください。

http://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/seizousangyou/densan/29fy_densan_koubo.html

■公募期間

平成 29 年 1 月 10 日（火曜日）～2 月 17 日（金曜日）17：00
関東経済産業局まで必要書類を提出してください。

■本件に関するお問い合わせ先

関東経済産業局 産業部 製造産業課 担当：漆畑、中野

電話：048-600-0314（直）

住所：〒330-9715

さいたま市中央区新都心 1-1 さいたま新都心合同庁舎 1 号館



■03: イベント情報 (6 件)

◆1/21（土）（申込締切 1/18）

大学発ベンチャー起業支援 ビジネスプラン研修会の開催について

URL：<http://www.pref.yamanashi.jp/shinjigyo/2016daigakuven2.html>

県では、県内において質の高い起業・事業を生み出すため、大学等と連携して、研究室関係者等を対象とした起業支援イベントを実施します。

起業や新事業展開を検討している方で、具体的なアイデアやプランをお持ちの方等を対象に、応募要領のとおり、ビジネスプランを募集します。

書類選考を行い、通過者に対して、NEDOーTCP のメンター等によるビジネスプラン研修会及びメンタリングを行います。

チラシ、応募要領、応募先等は 県庁 HP にて確認をお願いします。

※

URL

:

<http://www.pref.yamanashi.jp/shinjigyo/2016daigakuven2.html>

日 時 平成 29 年 1 月 21 日（土）10 時 00 分～12 時 00 分

会 場 STERRA Yamanashi

（甲府市丸の内 1-16-13 ヤマサビル 4F）

フォーハーツカフェ隣にあるエレベーターを利用ください。

内 容 ビジネスプラン作成及びピッチなどのポイント指導
講 師

- ・ ITPC 代表 潮 尚之（NEDO TCP メンター）
- ・ 鳥取大学大学院工学研究科機械宇宙工学専攻/工学部
ものづくり教育実践センター 助教 三浦 政司

対 象

- ・ 起業や新事業展開（以下「起業等」という。）を検討している方。特に具体的なアイデアやプランをお持ちの方。
- ・ 起業等を進める中で、あるいは、起業後の事業拡大において課題をお持ちの方。
- ・ 山梨県内に在勤、在校又は在住している方、あるいは、山梨県内での起業等をお考えの方。
- ・ 個人(学生、社会人)、個人事業主又は法人

主 催 山梨県（ITPCに委託）

共 催 山梨大学

参加費用 無料

募集締切 平成 29 年 1 月 18 日（水曜日）

応募先 山梨県産業労働部新事業・経営革新支援課

連絡事項

- ・ 駐車場について 県庁防災新館の地下駐車場をご利用下さい。当日、黄色い紙をもらいますので、忘れずに、STERRA までお持ち下さい。別途、無料化の処理を担当が依頼しに行きます。

◆1/22(日)市民セミナーin 山梨「よくわかる！前立腺がんとメンズライフ」
(申込み不要・入場無料)

アストラゼネカ株式会社が主催する前立腺がんについての市民セミナーのご案内をいたします。

日 時 平成 29 年 1 月 22 日（日）10 時 00 分～12 時 30 分

会 場 甲府商工会議所 多目的ホール
(甲府市相生 2 丁目 2-17)

内 容 総合司会：山梨大学医学部附属病院 泌尿器科
教授 武田 正之 先生

- ・「前立腺がんとクリニックの役割」

まえざわクリニック 院長 前澤 浩明 先生

- ・「前立腺がんの治療とエクササイズ」

山梨大学医学部附属病院 泌尿器科
講師 神家満 学 先生

- ・「ドクター澤田のおとこ塾 まだ あきらめちよし」

山梨大学医学部附属病院 泌尿器科
講師 澤田 智史 先生

- ・関連 URL : <http://www.az-oncology.jp/info/>
- ・主催 : アストラゼネカ株式会社
- ・後援 : テレビ山梨、山梨日日新聞社、山梨放送、山梨県薬剤師協会

申込 事前申込は不要

参加費 無料

◆1/23 (月) 富士川町まちづくりシンポジウムの開催について
<http://www.town.fujikawa.yamanashi.jp/chosei/info/takudai.html>
(申込み不要・入場無料)

富士川町より、「富士川町まちづくりシンポジウム」の開催につきまして以下の通りご案内を頂きましたので、多くの学生にご参加頂きますよう周知にご協力お願い申し上げます。

拓殖大学国際学部徳永研究室では、地方創生に関する調査研究の一環として、まちづくり支援活動に参加しています。
このたび、町と拓殖大学の共催により「地方創生と富士川町」と題して、研究発表会を開催します。多くの皆様のご来場をお待ちしております。
詳細はホームページのチラシをご覧ください。

日 時 平成 29 年 1 月 23 日 (月) 13 時 00 分～16 時 00 分

会 場 道の駅「富士川」水防対策室

内 容 ① 基調講演 渡辺利夫先生 (拓殖大学学事顧問・山梨総研理事長)

② 拓殖大学生による研究発表

- ・商店街活性化とコミュニティバスの効率運用
- ・郷土料理を用いた地域活性化の検討
- ・廃校を利用した芸術振興
- ・デザインを活用した地域の活性化
- ・学生による「まちづくり協力隊」構想

③ パネルディスカッション

題目 : 「地方創生と富士川町」

パネラー : 志村学町長、拓殖大学生、JTB、山梨総合研究

所

申 込 事前申込は不要です。直接会場まで、お越しくください。

問合せ先 富士川町役場政策秘書課推進担当 (TEL 055-622-7216)

◆1/28 (土) 第 58 回山梨大学医師会講座のご案内
「申込み不要・入場無料」

下記の日程にて、第 57 回山梨大学医師会講座を開催いたします。
申込み不要・入場無料ですので、学内・学外を問わず大勢の方々のご出席を賜りますよう、ご案内申し上げます。

日 時：平成29年1月28日（土） 14：00～17：00
場 所：アピオ甲府 本館2F「玉宝の間」
昭和町西条3600 TEL：055-220-6111

【情報提供】 「糖尿病治療薬ルセフィの最近の話題」大正富山医薬品株式会社

テーマ 『日常診療に役立つ最新知見』

14：25～14：30 開会挨拶 山梨県医師会

(1) 座長：山梨大学医学部 整形外科学講座 教授 波呂 浩孝 先生

・14：30～15：00 演題①「敗血症の新しい定義と考え方」
山梨大学医学部 救急集中治療医学講座 教授 松田 兼一 先生

・15：00～15：30 演題②「小児難聴に対する取り組み—新生児聴覚スクリー

ニングから人工内耳まで—

山梨大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座 遠藤 周一郎先生

～コーヒーブレイク～

(2) 座長：山梨大学医学部 内科学講座第1教室 教授 榎本 信幸 先生

・15：50～16：20 演題③「肝疾患の最新の話」
山梨大学医学部 内科学講座第1教室 講師 井上 泰輔 先生

(3) 座長：山梨大学医学部 整形外科学講座 教授 波呂 浩孝 先生

・16：20～16：50 演題④「関節リウマチのオーダーメイド治療に向けて」
山梨大学医学部 整形外科学講座 学部内講師 小山 賢介 先生

・16：50 閉会挨拶 山梨大学医師会 会長 波呂 浩孝 先生

共催：山梨大学医師会 山梨県医師会 大正富山医薬品株式会社

◆1/30（月）ジェトロ「ものづくり企業の中国ビジネスセミナー」
<https://www.jetro.go.jp/events/yymn/14f14a4d62b5812b.html>
(申込締切 1/27)

一時期、農業地帯だった広東省の深センを中心とする華南地域は改革・開放政策により経済特区として外資導入が進み、市場経済移行のモデルとして発展し、現在も、LEDなどの電子機器産業や自動車産業の集積が進んでいます。一方、人件費の高騰を背景に、自動化、省力化に向けたニーズが高まりを見せています。

そこで、精密機器、検査装置、自動化機器などを得意とする山梨県内企業にとって、相互補完関係の構築を図る大きなチャンスと捉え、2月末に当該地域

へのミッション団派遣を行い、華南地域の企業訪問や中国企業との商談会の開催と併せて、やまなし産業支援機構と現地経済団体の間で経済連携協定(MOU)を締結する予定です。

今回のセミナーでは、広東省(華南地域)の経済状況、日系企業の対中ビジネス動向、投資の留意点などを中心に、中国の華南地域でのビジネスにご関心の企業様に裨益する情報をご提供します。ミッション団への参加を希望する企業様はもちろんのこと、参加されない企業様も是非お申し込みください。

■日時 2017年1月30日(月曜) 13時30分～15時30分(受付開始:13時00分～)

■場所 アイメッセ山梨 4階 大会議室(甲府市大津町2192-8)

■内容

- 1)「地域経済の発展と製造業の再編—中国華南地域の現状と課題—」(80分)
ジェトロ海外調査部 中国・北アジア課 アドバイザー 森 路未央(ろみお)
- 2)「中国ビジネスの留意点について」(30分)
山梨県 中国サポートデスク(日本景徳鎮(株)代表取締役) 金丸 健二 氏

■主催・共催 ジェトロ山梨、山梨県、公益財団法人やまなし産業支援機構

■参加費 無料

■定員 50名程度(定員になり次第締切ります。)

■申し込み方法

イベント申し込みページで必要事項を入力・送信してください。

<https://www.jetro.go.jp/customer/act?actId=B0044782B>

※はじめてご利用の方はユーザー登録が必要です。

または、「申込書」にご記入の上、ジェトロ山梨に Fax (055-244-1231) でお送り

ください。

○申込書 URL :

https://www.jetro.go.jp/ext_images/_Events/ymn/201701302.doc

■申し込み締め切り 2017年01月27日(金曜) 17時00分

■問い合わせ先 : ジェトロ山梨 (担当: 佐藤、名取)

Tel : 055-220-2324 Fax : 055-244-1231

E-mail : ymn@jetro.go.jp

◆2/1(水)(申込締切 1/27)

山梨県 事業者向け「平成28年度冬の省エネセミナー」

<http://www.pref.yamanashi.jp/energy-seisaku/2016syouene-seminar.html>

エネルギーマネジメントシステム（EMS）の活用によるエネルギーマネジメントは「我慢の省エネ」から「快適な省エネ」を期待できる取組です。今回開催する冬の省エネセミナーでは電気だけではなく、「熱」に関する省エネ対策を解説し、冬の省エネについて理解を深めます。また、来年度の国の省エネ関連補助金についても解説しますので、是非御参加下さい！

■開催概要

- ◆日時 平成29年2月1日（水） 午後2時から午後5時（※）
- ◆場所 やまなしプラザオープンスクエア（山梨県庁防災新館1階）
（※）省エネルギーセミナー開催前に平成28年度やまなし省エネスマートカンパニー大賞表彰式を開催します。
セミナー参加予定の皆様も是非 御参加下さい。

（平成28年度 やまなし省エネスマートカンパニー大賞表彰式）

- ・日時 平成29年2月1日（水） 午後1時30分から午後2時
- ・場所 やまなしプラザオープンスクエア（山梨県庁防災新館1階）
- ・大賞受賞：東洋電子工業株式会社 甲府工場（代表者：工場長 中村 潔）

■講演内容等

◆ 第1部講演

「EMSを活用した冬の省エネと補助金等導入支援策の活用」(仮)

講師：一般財団法人 省エネルギーセンター

省エネ支援サービス本部 省エネ人材育成・ソリューションセンター
参事役 野尻 雅人 氏

◆第2部講演 「東洋電子工業株式会社甲府工場の省エネ対策について」(仮)

講師：東洋電子工業株式会社 甲府工場

平成28年度やまなし省エネスマートカンパニー大賞受賞事業者
設備部 設備課長 中村 元 氏

■申し込み方法

FAXまたはメールでお申し込みを受け付けます。

今回のセミナーは定員100名となっております。

先着順での受付となりますので、何卒ご了承下さい。

詳細につきましてはHP掲載のリーフレットを参照ください。

<http://www.pref.yamanashi.jp/energy-seisaku/documents/winterseminar.pdf>

■申し込み期限 平成29年1月27日（金）

■問合せ先

山梨県エネルギー局エネルギー政策課 担当：省エネ・温暖化対策担当

住所：〒400-8501 甲府市丸の内1-6-1

電話番号：055（223）1506 ファックス番号：055（223）1505

□■

- 1) このメールの内容は、提供された会員様限りでご使用下さい。
- 2) メールの内容については国立大学法人山梨大学が著作権を有します。

■□■