

平成 31 年 1 月 23 日

山口七夕会会員 各 位

**東京圏ネットワーク本部「春の講演（卓話）・交流会」の開催について（ご案内）**

山口七夕会  
会 長 八木 重二郎  
東京圏ネットワーク本部長 梶山俊哉

時下、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、山口七夕会東京圏ネットワーク本部では、下記のとおり春の講演（卓話）・交流会を開催いたします。山口七夕会の会員のみならず、会員関係者や山口市にゆかりのある方であればどなたでもご参加いただけます。お友達、お仲間を誘い合ってご同伴でご出席いただければ幸いです。

準備の都合上、誠に勝手ながら、2月1日（金）までに別紙の「出欠連絡票」により出欠の御連絡をいただきますようお願い申し上げます。

## 記

1 日 時：平成 31 年 3 月 2 日（土） 11:00～14:00

2 会 場：やまぐち山海の恵み 別邸 福の花 浜松町店  
〒105-0013 東京都港区浜松町 2-2-6 大塚ビル 2F  
電話：050-3477-2371

## 3 内 容

○講演（卓話）：11:00～12:20

◆卓話①：「ふるさとの風～！山口の誇り～」

◇講師：ちひろ氏（シンガーソングライター・ラジオパーソナリティ）

◆卓話②：「巨大ロボット最前線」

◇講師：吉崎 航氏（アスラテック株式会社取締役 チーフロボットクリエイター）

◆卓話③：「風邪は万病のもと、マイコプラズマは風邪症状の原因微生物（長引く咳の1番目の原因、急性気管支炎の1番目の原因、肺炎の3番目の原因）」

◇講師：松田和洋氏（エムバイオテック株式会社代表取締役）

○懇親会：12:30～14:00

4 会 費：5,000円（以下を除く。）※会費は当日会場にて申し受けます。

(1) 40歳未満の男女：3,000円

(2) 大学生：1,000円

(3) 講演会のみ：1,000円

5 出欠の連絡 （1）または（2）の方法でお願いします。

(1) 別紙の「出欠連絡票」により①FAXまたは②郵送

(2) 別紙の「出欠連絡票」の内容を③yamagata1954@utopia.ocn.ne.jp 宛にメール

※準備の都合上、誠に勝手ながら2月1日（金）までに、出欠の御連絡をいただきますようお願いいたします。

**《山口七夕会 幹事長 山縣正彦》**

① FAX:042-596-4816

② 郵送：〒190-0161 東京都あきる野市入野 415-19

③ Mail:yamagata1954@utopia.ocn.ne.jp

## 【春の講演会(卓話)講師プロフィール】

### 1. ちひろ

(シンガーソングライター・ラジオパーソナリティ)

演題:「ふるさとの風～山口の誇り～」

#### 【プロフィール】



金子みすゞの詩に作曲し歌い語る“歌の伝道師”。

KRY山口放送ラジオ「ちひろD Eブレイク」は放送開始から 14

年目(radiko.jp でも全国放送中)。

阿武町立阿武小学校の校歌、あさひ製菓「月でひろった卵」、「ホテル楊貴館」などのCMソングも制作。ちひろ作曲の「山口市民の歌」が山口市、「一寸法師」が長門市にてそれぞれ防災無線で各市内全域に放送中。

“勝利の女神”の異名を持つ。

2004 アテネ五輪男子マラソン5位入賞の日本代表・油谷繁選手応援歌「君が教えてくれたもの」制作(1996年アトランタ五輪以降日本人選手最高位)。

2016年、広島東洋カープの公式試合(マツダスタジアム)にて国歌斉唱を務め、カープは25年振りにリーグ優勝。

株式会社シマヤが発売する「金子みすゞの子守唄で寝かせた味噌」は、ちひろが歌う「波の子守唄」を聴かせ熟成させた商品。ytv 読売テレビ「秘密のケンミン SHOW」でも紹介される。

山口市立大殿小・中学校卒業。

### 2. 吉崎 航(アスラテック株式会社取締役チーフロボットクリエイター)

演題:「巨大ロボット最前線」

#### 【プロフィール】

大殿中学校・徳山高専・千葉大学工学部卒業。

出典:フリー百科事典『ウィキペディア(Wikipedia)』→**吉崎 航**(よしざき わたる)は、日本のロボット研究者。ロボット制御ソフトウェア V-Sido OS の製作者<sup>[1]</sup>。アスラテック株式会社事業企画本部チーフロボットクリエイター<sup>[2]</sup>1985年 - 山口県生まれ。



※紹介者の仙田幹事によるとソフトバンクの孫正義社長が展開する各分野の「1兆円プロジェクト」のロボット分野の若き

エース。

### 18メートルの“実物大”ガンダム、2020年夏に横浜で動く

【画像】ガンダムが動く…!「ガンダム GLOBAL CHALLENGE」ビジュアル

<https://twitter.com/gundam40th/status/1065109810209677312/photo/1>

### 3. 松田和洋

演題:

「風邪は万病のもと、マイコプラズマは風邪症状の原因微生物(長引く咳の1番目の原因、急性気管支炎の1番の原因、肺炎の3番目の原因)」

#### 【プロフィール】



山口市(阿東町生雲)出身、山口高校理数科84期  
1985年山口大学医学部卒業、医師免許取得

1990年山口大学医学部大学院医学研究科博士号取得:ヒトレトロウイルス(HIV および HTLV-1)感染細胞の糖リン脂質解析、微生物に起因するがんや自己免疫疾患の解明に脂質学的なアプローチで取り組む

1993年~1997年東京医科歯科大学医学部微生物学教室助手:病原性マイコプラズマ特異糖リン脂質の構造解析 1995年~

1997年 Johns Hopkins 大学留学(シニアポスドク):スフィンゴミエリネース精製と脳脂質解析

1997年~1998年米国国立予防衛生研究所留学:カウンターカレントクロマトグラフィーによる脳脂質および疎水性蛋白の分離

1998年~2005年国立がんセンター研究所主任研究官:糖脂質マイクロドメインの微細構造および機能解析・病原性微生物由来糖リン脂質の構造解析を分子基盤とした免疫制御法の開発

2002年 Encyclopedia of Life Science (Lipid antigen, 1st Edt. vol.1 pp748-755, Nature publishing group)を執筆 2005年~現在エムバイオテック(株)取締役・CSO:マイコプラズマ脂質抗原の診断・治療システムへの実用化 2009年~2011年(独)産業技術総合研究所招聘研究員:マイコプラズマ感染症ワクチンの開発。

2019年 産業医資格取得。  
エムバイオテック株式会社代表取締役  
エムバイオテック株式会社マイコプラズマ感染症研究センター長  
日本マイコプラズマ学会理事、国際個別化医療学会理事、ヘルシエイジング学会理事

千葉大学大学院客員教授、山口大学公衆衛生学講座非常勤講師

【メッセージ】

かぜ症状はいろいろな病気の初期症状でもあり、風邪は万病の元ともいわれます。また、医食同源といわれるように古くから効能が知られている漢方薬や食品には、免疫機能を健全化し、あるいは、感染症にたいする効果を持つものも知られています。

“かぜ”症状、とくに、長引く咳でよく知られているマイコプラズマ感染症についての、これまでの研究成果を基盤とした、マイコプラズマ感染症予防未病医療の観点から、マイコプラズマ感染症への機能性について検証していきたいと考えています。