

水の日：8月1日

水の週間：8月1日-7日

第43回水の日・第33回水の週間記念参加行事

第2回 シンポジウム (水循環の恩恵と関東平野)

久留里湧水の現場見学会・

久留里湧水と水循環フォーラム



健全な水循環

—なぜ、湧水って下から湧き出るの?—

(第1回：湧水フェスティバル)

主催者：NPO法人日本地質汚染審査機構

後援：社会地質学会・日本地質学会環境地質部会



日時：2019年7月27日(土)

午前：湧水井戸見学会 午前10時

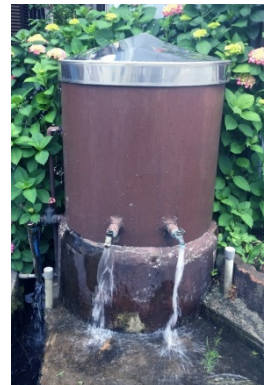
集合場所：JR 久留里駅前

昼食：各自で御用意してください。

午後：フォーラム 午後1時～4時

会場：君津市農村環境改善センター・農事研修室(君津市久留里)

(JR：久留里線久留里駅徒歩10分)



資料代：大人 1000円、大学生・高校生 500円、中学生・小学生 無料

定員：70名 先着順

お申し込み先：NPO法人日本地質汚染審査機構

メールアドレス：office@npo-geopol.or.jp または
Fax:043-213-8508 に、久留里湧水と水循環フォーラムに参加希望と氏名・階層区別(大人、大学生・高校生、中学生・小学生)・住所・携帯電話番号またはメールアドレス(お持ちの方)をお知らせください。

*地質汚染診断士・技術士CPD(継続教育)履修実績として申請できます。



久留里湧水と水循環フォーラムの趣旨

地球は水の惑星、そして水は地球表面だけでなく地下深部のマントルにも豊富にあるといわれています。近年、水の枯渇、汚染また災害等の諸問題が地球規模で発生してきています。また、私達人間の命を守るのに欠かせないものの一つに綺麗な水があります。

今年の5月1日から元号が令和にかわりました。天皇陛下は水の専門家と言われるほど水に関する高い見識をお持ちです。昨年（平成30年）3月18日から23日まで、ブラジルのブラジリアにおいて、第8回世界水フォーラムが開催されました。その中で皇太子殿下（現天皇陛下）は「水と災害」ハイレベルパネルで基調講演をされました。その第2章の『国と地域繁栄の礎としての水（Water as the foundation of regional and national prosperity）』で「すべての地域・国々において、人々の生活の安定と社会の発展のために水は欠かせない要素ですが、歴史を通じて、私たちにとって水は無為のうちに手に入るものではありませんでした。人類の歴史は自らの繁栄、平和、そして幸福のために水に働きかけてきた歴史ともいえましょう。」（in all regions and countries, water is one of the indispensable elements for sustaining the livelihoods of people and the development of society. Water, however, has not been freely available throughout history. This is a fact of human history that people have relentlessly worked with water to accomplish their prosperity, peace and happiness.）（宮内庁：平成30年3月19日）と述べられています。

この度の久留里湧水と水循環フォーラムは、「生きた湧水の地、久留里（君津市）」で陛下の基調講演内容を実践させていただくことにもなります。

久留里では先祖伝来、湧水を愛し利用・維持されてきました。久留里の湧水は、水循環システムを学ぶことが出来る国内で数少ない地域です。水循環システム展示域とも呼ぶことができます。水循環システムには、地球規模の水循環システム・陸域の広域的流動システム・中間的流動システム・局所的流動システムといったように階層があります。久留里の湧水群は前3者の陸域流動システムを備えた貴重な水循環システムです。特に、房総の清澄山系の広大な面積を占める東京大学清澄演習林からここ久留里までの水の恩恵を学べるまたとない機会です。

この貴重な水循環システムを維持している湧水に関する水資源・地文学的学術研究・観光資源のそれぞれの価値を国内外に発信する一里塚となるフォーラムとして成功させましょう。

1. 湧水井戸見学会

午前10時

集合場所：JR 久留里駅前

昼食：各自で御用意してください。

2. 久留里湧水と水循環フォーラム

午後1時～4時

会場：君津市農村環境改善センター・農事研修室（君津市久留里）

（JR：久留里線久留里駅徒歩10分）

<プログラム>

- ・開会の挨拶

大箸 義人

(NPO 法人日本地質汚染審査機構 地質汚染診断士の会 副会長)

- ・お祝いのメッセージ

宮崎 毅

(NPO 法人日本地質汚染審査機構理事・東京大学名誉教授・守谷市民大学長)

地元市議会議員 (交渉中)

- ・趣旨説明

楡井 久

(超党派水制度改革議員連盟水循環基本法フォローアップ委員会委員

・NPO 法人日本地質汚染審査機構理事長・茨城大学名誉教授)

- ・基調講演

東京大学千葉演習林による千葉県の水循環への恩恵

蔵治 光一郎

(東京大学大学院農学生命科学研究科教授)

- ・一般講演

人々の暮らしと水の大循環

高嶋 洋

(NPO 法人日本地質汚染審査機構 監事・理学博士)

久留里の湧水システムと水循環

楡井 久

(NPO 法人日本地質汚染審査機構 理事長

・前国際地質学連合 (IUGS) 環境管理委員会 (GEM) 常任理事 (officer))

流域の水環境問題

(交渉中)

- ・参加者からの各講師への質問

- ・閉 会

田村 嘉之

(NPO 法人日本地質汚染審査機構 地質汚染診断士の会 会長)