

## 2017年度 高木仁三郎市民科学基金

# 研 究 成 果 発 表 会

高木仁三郎市民科学基金は、2000年に亡くなった「市民科学者」高木仁三郎の遺志によって設立されました。仁三郎の遺産と、基金の主旨に共鳴する一般の方からの会費・寄付を財源として、「市民科学」を志す市民や市民グループへの助成を行っています。

この発表会では、2016年度に高木基金の助成を受けて実施された取り組みの成果を、助成先のみなさんに発表してもらいます。研究分野は様々な分野にわたり、一つひとつが私たちの暮らしに関わる切実なテーマですが、その問題性がよく知られていないものも多く、そのような課題を多くの方に知っていただくためにも、ひろく参加を呼びかけるものです。

今後、高木基金の助成を受けたいと思う方にも「市民科学」を知る良い機会となります。学生、社会人を問わず、お気軽にご参加いただければ幸いです。

今年度は、東京、仙台、名古屋の3ヶ所で開催いたします。ご関心のあるテーマ、足を運びやすい会場に、ぜひお越しください。



### 日時

6/18 (日) 東京

6/25 (日) 仙台

7/8 (土) 名古屋

### 資料代

1000円 (学生無料)

### 高木基金の考える 「市民科学」の役割

わたしたちは科学技術によって、物質的な豊かさや便利な暮らしを手に入れましたが、その反面、地球環境や生命に及ぼす悪影響が、わたしたち自身の脅威となっている現実もあります。

そのような科学技術の負の側面を、いわゆる専門家まかせにするのではなく、問題の現場で、危機意識を抱いた市民が自ら学び、専門性を高め、解明を目指すことが「市民科学」の役割だと考えています。

お申込み・お問い合わせ **認定NPO法人 高木仁三郎市民科学基金**

〒160-0003 東京都新宿区本塩町7-7 新井ビル3階 Tel 03-3358-7064 FAX 03-5539-4961

E-mail [info@takagifund.org](mailto:info@takagifund.org) <http://www.takagifund.org>

# 東京

日時: 6月18日(日)  
12:00-16:30  
(11:45開場)

場所: 全水道会館  
中会議室  
(JR飯田橋駅 徒歩2分)

	グループ名・発表者	テーマ
1	FoE Japan 満田夏花さん	福島原発事故の健康被害に関する相談窓口および被ばく影響情報プラットフォームの立ち上げ
2	新外交イニシアティブ 猿田佐世さん	米国政府・政界・学界等における原子力エネルギー政策の検証: 連携の可能性を求めて
3	化学物質による大気汚染から健康を守る会 津谷裕子さん	地域環境における有害性VOC発生源と分布の探求-続き
4	原子力資料情報室 澤井正子さん	高レベル放射性廃棄物処分場選定手続きにおける社会的合意形成手法と安全性確認に関する研究<その2>
5	福島老朽原発を考える会(フクロウの会) 青木一政さん	福島原発事故に伴う生活環境の放射能汚染実態調査と住民の被ばく最小化
6	行動する市民科学者の会・北海道 斉藤海三郎さん	北海道の原発と地層処分問題の科学的検討

# 仙台

日時: 6月25日(日)  
13:00-18:10  
(12:30開場)

場所: エル・ソーラ仙台  
大研修室  
(JR仙台駅 徒歩2分)

	グループ名・発表者	テーマ
1	いわき放射能市民測定室たらちね 根本富実子さん・木村亜衣さん・上遠野宏美さん	たらちねβ線放射能測定プロジェクト
2	駒ヶ根の環境を守る会 岸 真結子さん	宮田村の低レベル放射性廃棄物を含む処分場の建設計画による地域環境社会への影響の研究
3	OPT (Ootama village Paddy field Tensegrity) 林 剛平さん	福島県大玉村における水田の放射能遮蔽効果の測定と、休耕田の実験的利活用の実践
4	情報公開クリアリングハウス 三木由希子さん	政府の行う福島原発事故に関連する調査研究委託の成果物の分析・評価
5	放射能市民測定室・九州 大木和彦さん	オフグリッドエアサンプラーの開発、オートラジオグラフィによるフィルター検査方法の確立と東北支援
6	みんなのデータサイト 石丸偉丈さん	NaIシンチレーターによる土壤中放射性セシウム濃度測定の精度向上と検証のための取り組み ～市民放射能測定所の連携強化を目指して～
7	原子力規制を監視する市民の会 阪上 武さん	原子力規制行政の市民による検証

# 名古屋

日時: 7月8日(土)  
13:00-17:30  
(12:30開場)

場所: 名古屋YWCA  
ビッグスペース  
(地下鉄栄駅 徒歩2分)

	グループ名・発表者	テーマ
1	大久保奈弥さん	オリンピックの開催で開発が予定されている神奈川県逗子市小坪大崎の藻場およびそこに生息する動植物の調査
2	藤原 遥さん	原発被災者生活再建のための政策研究
3	モザンビーク開発を考える市民グループ 渡辺直子さん	日本の官民による「回廊開発」がモザンビーク小農の暮らしに及ぼす影響に関する研究 -小農主体の調査・政策提言を目指して
4	上関の自然を守る会 高島美登里さん	上関原発予定地周辺海域における希少海鳥の生態およびエサ資源調査
5	泡瀬干潟を守る連絡会 前川盛治さん	沖縄県沖縄市泡瀬干潟のサンゴ群落調査 (移植サンゴを含む)
6	パワーシフト・キャンペーン運営委員会 吉田明子さん	電力小売全面自由化にむけて ～地域再エネ電力会社の状況調査と情報共有



当日参加も可能ですが、配付資料の都合上、各回開催の3日前までにE-mailまたはFAXにてお申し込みください。