



こころとからだ元気になる!

てんたん人形劇場の人形劇



『たったか たったか たったかた』

『ごんぼさん にんじんさん だいこんさん』



第1会場-第2会議室 10:45~11:30

飾りこみ過ぎないシンプルな人形劇。ちいさいひとからおおきいひとまでみんなで一緒に楽しんでください。「ぼくもわたしもやってみたい」そんな気持ちになってくれたらうれしいです。

他にもこんなことやります!



◎一緒に歌おう! 『てとてとのテーマ』
by てとてと運営委員 しょんつあん



◎こどもとおとなのヨガ
by 仙台:ちばりょうさん



◎こどもとおとなのカンフー体操 I
by てとてと運営委員 白川裕子



◎今まで、今、そしてこれから…「てとてと」が伝えたいこと
by てとてと代表・専従測定者 北林康



◎てんたん人形劇場の「おもちゃの広場」
後援: 認定NPO法人日本グッド・トイ委員会

日時:2013年11月17日(日)AM10~PM4頃まで

詳しいプログラムは裏面をご覧ください

場所:大河原町中央公民館 第2会議室、視聴覚室(いずれも地下1階)

資料代:大人500円(中学生以下無料)

主催・連絡先:みんなの放射線測定室「てとてと」 大河原町字町200
TEL&FAX0224-86-3135 sokuteimiyagi@kni.biglobe.ne.jp



福島第一原発事故後…未来の暮らしを創造する

歩くはやさで暮らしたい…「テクテクノロジーの世界」へようこそ!

講師 非電化工房副代表 藤村研介さん



非電化工房の非電化冷蔵庫

第1会場-第2会議室 14:00~16:00

藤村研介さんプロフィール 非電化工房副代表
1980年、神奈川県生まれ。2004年、米国シガン大学機械工学科修士課程修了、ゼネラル・エレクトリック社入社。半導体製造装置の開発、設計に携わる。2008年より父・藤村靖之が代表を務める非電化工房(栃木県那須町)で非電化製品の発明・開発に携わる。2011年の福島第一原発事故発生後、住民運動「那須希望の砦」と連携し、放射能汚染対策の研究活動、独自の食品放射能測定装置の開発などを行う。

他にもこんなことやります!

事故後2年8ヶ月の「今」を知ろう~食と環境の「マとマと」データから見えてくるもの



◎てとてとの展示
今までの食品、環境の測定から見えてくるもの



◎「ふきふきプロジェクト」展示と報告
ガードレールの表面などをタオルでふき取り、その放射能強度を調べました
by てとてと運営委員 三田常義



◎AT1125での土の無料測定
11月16日申し込み締め切り。必ずお電話でお申し込みください。
先着20名。

日時:2013年11月17日(日)AM10~PM4頃まで

詳しいプログラムは裏面をご覧ください

場所:大河原町中央公民館 第2会議室、視聴覚室(いずれも地下1階)

資料代:大人500円(中学生以下無料)

会場までの地図















*大河原町中央公民館の駐車場はございますが、満車の場合は、大河原駅前のおーが駐車場をご利用ください。

プログラム詳細

第1会場-第2会議室

第2会場-視聴覚室

| | | |
|---|--|--|
| 10:20 開場 |  <p>◎開会挨拶と一緒に歌おう!『てとてとのテーマ』 by 歌うてとてと運営委員 しょんつあん</p> | <p>こちらは10:00開場です 事故後2年8ヶ月の「今」を知ろう～食と環境の「マとマ」データから見えてくるもの</p> |
| 10:30～10:40 | <p>こころとからだ元気になる! PART I</p> |  <p>◎てとてとの展示 10:00～14:00頃まで。 今までの食品、環境の測定から見えてくるもの</p> |
| 10:45～11:30 |  <p>◎てんたん人形劇場の人形劇 <small>(敷物を敷いて靴を脱ぎ座ってみます。必要な方は座布団をご用意ください。)</small> 『たつたか たつたか たつたかた』 たつたか たつたか動き出す。はてさてどうなる…? 「まる」と「しかく」の小さなストーリー 『ごんぼさん にんじんさん たいこんさん』 どろんこだらけの野菜たちが…。皆さんご存知のお話?</p>  |  <p>◎「ふきふきプロジェクト」展示 ガードレールの表面などをタオルでふき取り、その放射能強度を調べました by てとてと運営委員 三田常義、三田さえ子 10:00～14:00頃まで。 『原発事故で表面に降り積もった放射性物質は現在の位残っているか。』また『空中に漂うホコリに含まれる放射性物質はどうなっているか。』これらを調べるため、濡れタオルで表面のごく表面を拭き取り回収し、その放射能強度を測りました。戸外ではガードレール、樹木、竹の表面等、うかつに手を触れることができないほどの汚染が確認されました。また家の中の拭き取りでは空気中に漂うホコリにもかなりの放射性物質が観測されました。これらの報告です。</p> |
| 11:35～12:35 |  <p>◎てんたん人形劇場の「おもちゃの広場」 てんたん人形劇場の「おもちゃの広場」 日本のおもちゃ作家さんによるすてきな木のおもちゃもいっぱい。親子やお友達と一緒にゆづりあそびましょう。 後援:認定NPO法人日本グットイ委員会</p>  <p>◎こどもとおとなのヨガ by 仙台:ちばりょうさん 11:35から30分くらい</p>  <p>◎こどもとおとなのカンフー体操I by てとてと運営委員 白川裕子 ヨガの後30分くらい</p> <p><small>*ヨガとカンフー体操をされる方は軽い運動のできる服装でおいでください。</small></p> |  <p>◎AT1125での土の無料測定 11月16日申し込み締め切り。必ずお電話でお申し込みください。先着20名。 ★当日はデモンストレーション測定のため時間に制約がありますので下限値はおおむね100Bq/kgとなります。</p> |
| <p>午後の部が始まるまでの時間は会場設営などの準備時間となりますが、展示、土の測定はやっています。なお、館内には椅子やテーブルなどが置かれたスペースがありますので、お弁当ご持参で参加されることも可能です。</p> | |  <p>◎「ふきふきプロジェクト報告」 by 三田常義 13:00～13:20</p> |
| 13:20 開場 | <p>こころとからだ元気になる! PART II</p> | <p>◎「こどものあそび場」 by YMCAの鈴木さんと学生ボランティアの方々(from三重県) 13:00～16:00頃まで。 こどもだって楽しい時間を過ごしたい! 何して遊ぶのかな? お楽しみに。</p> |
| 13:30～13:55 |  <p>◎今まで、今、そしてこれから…「てとてと」が伝えたいこと by てとてと代表・専従測定者 北林康 2年間の活動報告をさせていただきます。</p> | |
| 14:00～16:00 |  <p>◎福島第一原発事故後…未来の暮らしを創造する ～歩くはやさで暮らしたい…「テクテクノロジーの世界」へようこそ! 講師 非電化工房副代表 藤村研介さん 非電化製品を見てみたい。聞いてみたい。感じてみたい。 15:30～16:00 質疑応答</p> | |

【プロフィール】

◎てんたん人形劇場 「心が動く瞬間を大事にしたい」と人形劇の大好きな転太と直子が1992年から活動を続けています。ちいさいひとからおおきいひとまで一緒に楽しみ、「人形劇をやってみよう!」そんな気持ちになってくれたらうれしいです。元保育士の転太は、おもちゃコンサルタント。楽しい木のおもちゃの紹介もしています。

◎藤村研介(ふじむらけんすけ) 非電化工房副代表1980年、神奈川県生まれ。2004年、米国シガン大学機械工学科修士課程修了、ゼネラル・エレクトリック社入社。半導体製造装置の開発、設計に携わる。2008年より父・藤村靖之が代表を務める非電化工房(栃木県那須町)で非電化製品の発明・開発に携わる。2011年の福島第一原発事故発生後、住民運動「那須希望の砦」と連携し、放射能汚染対策の研究活動、独自の食品放射能測定装置の開発などを行う。

◎こどもとおとなのヨガ/ちばりょう(アクアトレーナー、フィジカルトレーナー) '90よりミスマイミングにて水泳指導。ベビーからお年寄りまで楽しく美しくをモットーに数えきれない人達を健康に導いています。自ら腰痛予防の為に実践していたヨガを十年前より水泳の準備運動やストレッチに取り入れれます。皆様様の身体能力のひろがりを実感しています♪今回は手足の指先から身体を暖め、かんたんなストレッチで頭も心も身体もスッキリさせましょう。

◎こどもとおとなのカンフー体操I/白川裕子(しらかわゆうこ) てとてと運営委員。角田市在住。生業は、有機栽培のやさい・平飼いたまご・米の宅配・直売所・自然食品店への卸。2006年より太極拳を始める。カンフー(功夫)は中国武術の中の一つ。今回は、入門として カンフー体操Iを練習します。普段使わない筋肉を鍛練できます。おもいきり手足を伸ばしましょう。