

第6回供米田学区地域防災大会

世界一
受けたい

供米田防災学園

防災・減災授業

～災害に強い供米田学区をつくるために～

記 録 誌



供米田防災学園

日時 平成22年11月13日(土) 8時30分～12時30分

会場 供米田中学校体育館と運動場

1. 実施概要

中川区供米田（くまいでん）中学校区（戸田・豊治小学校区）では、平成17年度から6年連続で「地域防災大会」を自主企画・運営してきました。個人や地域が防災・減災の「できること」「やるべきこと」をしっかりと体験して身につけることで、「公助」に頼りすぎない「自助・共助」の育った「災害に強い地域」を目指しています。

今年は理事長に栗田暢之レスキューストックヤード代表理事、校長先生には福和伸夫名古屋大学大学院教授を迎え、「供米田防災学園」を開学しました。災害に強い供米田学区を地域で一体となって作り上げるために、世界一楽しく、実践に役立つ授業を行いました。

告知チラシ

第6回供米田学区地域防災大会

供米田防災学園

世界一受けたい **防災・減災授業**

～災害に強い供米田学区をつくるために～

参加者には、もれなく**防災グッズ**をプレゼント！

日時 平成22年11月13日（土）8時30分～12時30分（予定）

会場 供米田中学校体育館と運動場

入場 無料（戸田・豊治学区の皆さん以外の参加も大歓迎）

■主な内容…体育館を大きな教室に見立てて、以下の授業を用意しています。
※現時点での予定ですので、変更される場合があります。

司会：川島葵さん
（予定：東海ラジオアナウンサー）

おさそい

来る11月13日（土）に、下記の通り「供米田防災学園」を一日開学します！
理事長は栗田暢之レスキューストックヤード代表理事、校長先生は福和伸夫名古屋大学大学院教授という日本一の防災学園です。災害に強い供米田学区を地域が一体となって作り上げるために、世界一楽しく、実践に役立つ授業が用意されています。みなさん、奮って登録してください！

時間割 ■1コマ30分以内（予定）

自主学習 8:30～9:00 防災ドリル （解答・解説は栗田理事長から）	3限目 11:00～11:30 体育「倒壊家屋からの人命救助実習」 （担当／大会運営有志）
朝礼 9:00～9:30 主催者・来賓あいさつ、学園紹介など	4限目 11:30～12:00 クラブ活動「豊治地域委員会防災倉庫の中身拝見」「岩月くんの防災ストラックアウト（子ども限定）」「国土交通省のポンプ車・投光機の威力実感」「東邦ガスのどこでも都市ガス設備実演」など
1限目 9:30～10:00 理科「耐震の仕組み」 （担当／福和伸夫校長先生）	給食 12:00～12:30 防災試食会（アルファ米ほか各種防災備蓄食品の試食・試飲）
2限目 10:00～10:30 語学「外国人と防災コミュニケーション」 （担当／国際センター）	
大放課 10:30～11:00 長い放課中に「避難所でお抹茶体験」「ホームセンター防災グッズ展」「東邦ガス防災ブース」「NPO 防災横丁」など自由にお楽しみください！	

3年前参加写真

昨年の様子

主催 豊治地域委員会 戸田・豊治学区連絡協議会

協力 供米田中学校 戸田・豊治消防団 中川区役所 雷田支所 中川警察署 中川消防署 東邦ガス 名古屋国際センター 名古屋大学災害対策室 NPO 法人レスキューストックヤード なかがわ災害ボランティアネットワーク そのほかの皆さん（原不同）

企画・運営協力 株式会社山田組

2. プログラム



時間割

時間	項目	内容
8:30~9:00	自主学習	防災ドリル(解答・解説は栗田理事長から)
9:00~9:15	朝礼	主催者・来賓あいさつ
9:15~9:30	校長訓話	福和校長からのお話
9:30~10:00	1 限 目	理科「耐震の仕組み」(担当:福和伸夫校長先生)
10:00~10:30	2 限 目	語学「外国人と防災コミュニケーション」(担当:国際センター&JICA研修生)
10:30~11:00	大放課	体育館、「災害体験朗読会」(担当:川島葵アナウンサー) 1階、「供米田防災横丁」 東邦ガス、供米田中学校茶道部 レスキューストックヤード、中川区社会福祉協議会、 小本育成苑、国際センター、ライフア中川、 名古屋市緑政土木局、中川警察署などの皆さんによる 展示や即売を自由にお楽しみください。
11:00~11:30	3 限 目	体育「倒壊家屋からの人命救助実習」(担当:大会運営有志)
11:30~12:00	クラブ活動	「岩月くんの防災ストラックアウト」(担当:岩月くん) 「国土交通省のポンプ車・投光機の威力実感」(担当:中部技術事務所) 「東邦ガスのどこでも都市ガス設備実演」(担当:東邦ガス) 「豊治地域委員会 防災備蓄品展示」(担当:豊治地域委員会)
12:00~12:30	給食	炊き出し体験と試食会
12:30~	終わりの会	主催者あいさつ、参加記念品配布、下校

主催

豊治地域委員会 戸田・豊治学区連絡協議会

協力団体

名古屋市立供米田中学校 戸田・豊治消防団 中部技術事務所
名古屋市緑政土木局 中川区役所 富田支所 中川警察署 中川消防署
名古屋市港防災センター 東邦ガス(株) 供給防災課
名古屋大学災害対策室 NPO 法人レスキューストックヤード
小本育成苑 名古屋なかがわ災害ボランティアネットワーク
名古屋国際センター ライファ中川 そのほかの皆さん(順不同)

企画・運営協力

株式会社山田組

3. 授業風景

自主学習

始業前の自主学習では、参加者がそれぞれ防災ドリルを解きました。問題は全部で10問。栗田理事長の解説付きのビデオで、答え合わせをしました。



正解は3番です!

司会は東海ラジオ
川島葵アナウンサー

みんな真剣!
ドリルの答えに
一喜一憂




防災ドリル

1組

チャレンジ!
防災ドリル (供米田学区)

なまえ

◆正しいと思う答えに○をつけて下さい。

第1問	●海辺で地震にあつたら、浜辺の水が急に引いてゆきました。どうしますか?	1. 見に行く	2. 貝や魚をとる
第2問	●地震のときに家族の安否確認や連絡ができる「災害用伝言ダイヤル」の番号は何番でしょう?	1. 117	2. 171 3. 177
第3問	●【ご当地】中川消防署が保有する救急車の数はいくつでしょう?	1. 16台	2. 8台 3. 3台
第4問	●岩手県の三陸地方に伝わる「津波てんでんこ」といふ言い伝え。いったいどういう意味でしょう?	1. 津波からは各自で逃げる	2. 津波は何度も来る
第5問	●いざという時のものを入れた非常持出袋。誰が持つのがよいでしょう?	1. お父さん	2. お母さん
第6問	●あっ、地震だ! 真っ先になくてはいけないことは何でしょう?	1. 火を消す	2. 身を守る
第7問	●【ご当地】東海・東南海連動地震が起きたときの供米田学区の最大予想震度はいくつでしょう?	1. 震度5	2. 震度6弱 3. 震度6強
第8問	●昔から輪中地域に伝わる言葉「堤防切れたら、さ○洗い」。何を洗うのでしょうか?	1. イモ	2. タコ 3. ヨメ
第9問	●気象庁が発表している「雨の嵐の表」。1時間あたりの雨量60mmを表現する言葉として誤っているのはどれでしょう?	1. ツイハーを流くても見づらい	2. 傘は全く役に立たなくなる
第10問	●エレベーターの中で地震に遭いました。どうするのが正しいでしょう?	1. ドアを開ける	2. 立ちつくす 3. 全ての階のボタンを押す

あなたの正解数 問

朝礼

防災学園の始まりを告げるチャイムの後に、校歌斉唱、校旗掲揚を行った後、主催者と来賓の方から挨拶をいただきました。いよいよ、防災学園のスタートです。



1 限目

理科「耐震の仕組み」(担当:福和伸夫校長先生)

福和校長から、耐震の仕組みを模型や画像を使って、楽しく分かりやすく説明していただきました。この授業は参加型。生徒が手足を伸ばしたり、脚を突っ張って「家」の気持ちになって、揺れる台の上に乗る実験を行いました。

