

国民参加事業

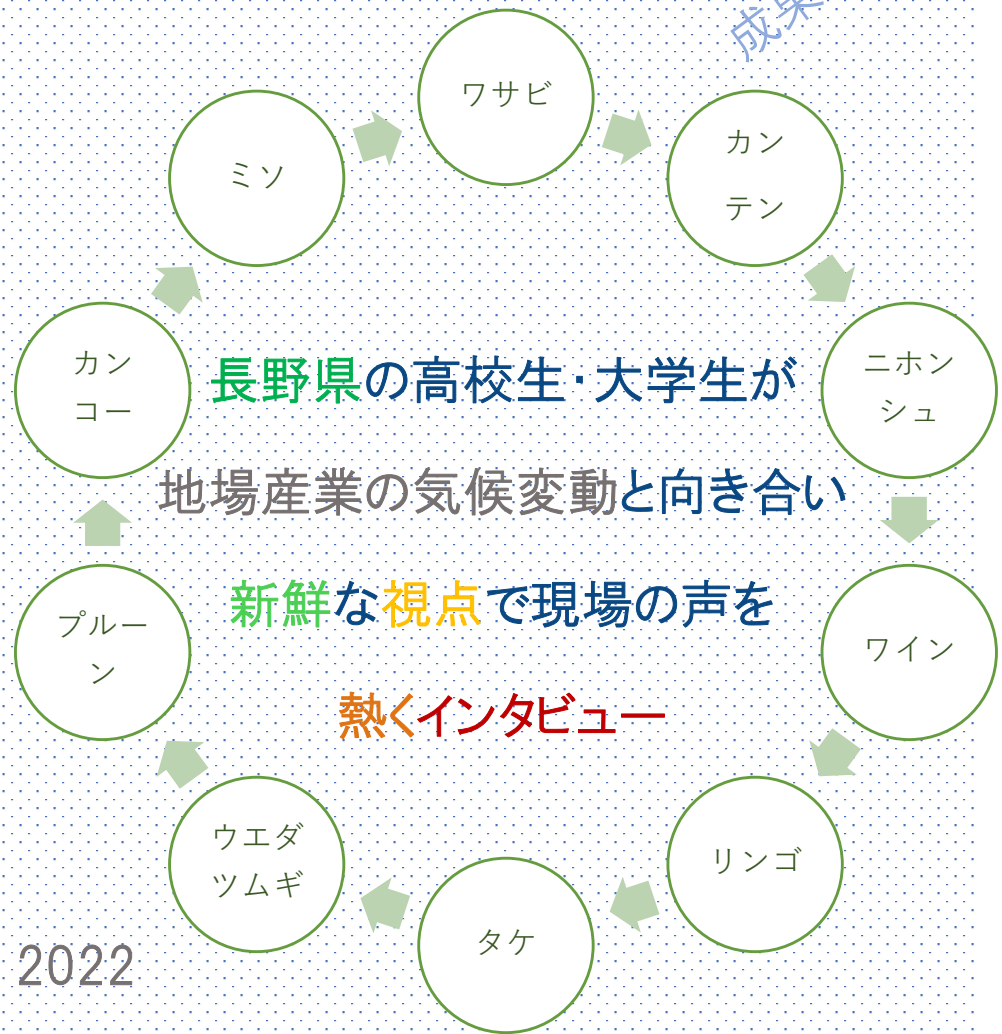
地場産業

×

気候変動影響

～足元から学ぶSDGsの取組～

成果報告会



2022

10.29 Sat

13:00～16:40

オンライン開催

右のQRコードからお申込み下さい



実施主体

長野県環境保全研究所

長野県環境政策課

長野県環境保全協会

お問い合わせ 長野県環境保全研究所

TEL 026-239-1039

lccac@pref.nagano.lg.jp



参加グループ

チーム チャットモンチー 中野西高校

— 味噌の製造過程における発酵に気候変動が影響しているのか —

チーム グローバル観光 白馬高校

— 土産店・飲食店・白馬駅・スキー場にて気候変動影響調査 —

チーム はちみつ屋 辰野高校 普通科地域探究コース

— 養蜂への気候変動影響調査 —

チーム ワイン 辰野高校 普通科地域探究コース

— ワイン製造への気候変動影響調査 —

チーム 天然寒天 東海大諏訪高校科学部

— 気候変動が天然寒天産業に与える影響について —

チーム タケ 更級農業高校

— タケの発表 —

チーム りんご 長野県立大gm学部

— りんご栽培における気候変動の影響 栽培農家と研究の視点から —

チーム なんい 長野県立大gm学部

— 酒造りと気候変動の関わり 原料・醸造環境・流通について —

チーム くまっふる 長野県立大gm学部

— りんごと台風19号の影響 —

チーム 信大せんい夢ラボ 信州大学繊維学部

— 上田紬 リンゴ染めについて —

チーム 信大せんい夢ラボ 信州大学繊維学部

— 醸造・酒米栽培への気候変動影響 —

チーム 信大せんい夢ラボ 信州大学繊維学部

— プルーンなど農作物への気候変動影響 —

チーム 信大せんい夢ラボ 信州大学繊維学部

— 桜の開花時期、千本桜まつりへの気候変動影響 —

チーム わさび 信州大学経法学部

— わさび栽培・加工・観光の3つの観点からみた気候変動の影響と対策 —

チーム 農業初心者 長野農業農村支援センター

— 信州の伝統野菜栽培への気候変動影響調査 —

コメンテーター

鈴木智恵 (気象キャスター)

杉山範子 (名古屋大学)

令和4年度国民参加による気候変動情報収集・分析事業の支援を受けています