

南部中が「コーディネート事業活用

専門業者から再エネなど学ぶ
岡谷南部中学校で15組みを進める登録事業

日、環境に関する取り組みなどと、講師を探す

が、太陽光など再生エネルギーの開発事業を手掛けるグッドライフル(長地柴宮2)の小泉(長地柴宮2)の小泉

翔建社長から自社の取り組みや地球温暖化による影響を聞いた。

2050年までに二酸化炭素(CO₂)排出量実質ゼロを目指す「カーボンニュートラル」の達成へ、昨年度に事業を開始。取り組みを進める事業者や団体ならではの知識や思

いを伝えることで市民の意識高揚を図る。現

ト事業」を活用した講座があった。総合学習で「SDGs(持続可能な開発目標)」に

て、本年度の派遣は初

小泉社長(右)から話を聞く生徒

を交えながら「日本の平均気温は100年当たり1・26度上昇して

いる」「灌のように降る雨の回数が増えている」と

候変動の現状を説明。

日本CO₂排出量の41%が電力などのエネ

ルギー関係として、「再生可能エネルギーを導入しながら今の生活を守っていくことが必要」と伝えた。

生徒は9月の文化祭

でSDGsについて調べた成果を発表する予定。エネルギーに関する講師として登録している

在は11の企業・団体が講師として登録してい

たし、知らないかったことも知れた。これを参考にいい発表をした。

田智哉さん(15)は「太陽発電を身近に感じた」とも知れた。これを参考にいい発表をした。

陽光発電を身近に感じた」とも知れた。これを参考にいい発表をした。

いきを伝えることで市民の意識高揚を図る。現

ト事業」を活用した講座があった。総合学習で「SDGs(持続可能な開発目標)」に

て、本年度の派遣は初

小泉社長は、クイズ

を交えながら「日本の平均気温は100年当たり1・26度上昇して

いる」「灌のように降る雨の回数が増えている」と

候変動の現状を説明。

日本CO₂排出量の41%が電力などのエネ

ルギー関係として、「再生可能エネルギーを導入しながら今の生活を守っていくことが必要」と伝えた。

生徒は9月の文化祭

でSDGsについて調べた成果を発表する予定。エネルギーに関する講師として登録してい

たし、知らないかったことも知れた。これを参考にいい発表をした。

田智哉さん(15)は「太

陽光発電を身近に感じた」とも知れた。これを参考にいい発表をした。

いきを伝えることで市民の意識高揚を図る。現

ト事業」を活用した講座があった。総合学習で「SDGs(持続可能な開発目標)」に

て、本年度の派遣は初

くらマーケット」

が15日、カノラホール

であった。各区のいきいきデイ援助員や地区社会福祉協議会のメンバーや40人が参加。健

康に過ごすための簡単な運動や生活のポイント

を学んだ。

市介護福祉課による年1回の講習会。コロナ下での開催に当た

り、地域の代表者を集め、まとめてもらい、学んだ

知識を各地区の活動で

トを学んだ。

市介護福祉課による年1回の講習会。コロナ下での開催に当た

り、地域の代表者を集め、まとめてもらい、学んだ

が15日、カノラホール

であった。各区のいきいきデイ援助員や地区社会福祉協議会のメンバーや40人が参加。健

康に過ごすための簡単な運動や生活のポイント

を学んだ。

市介護福祉課による年1回の講習会。コロナ下での開催に当た

が15日、カノラホール

であった。各区のいきいきデイ援助員や地区社会福祉協議会のメンバーや40人が参加。健

康に過ごすための簡単な運動や生活のポイント

を学んだ。

</div