

施設見学会のご案内



平成29年12月6日(水)
9:00 ~ 17:00



本年度2回目となる推進協議会主催の施設見学会は、「宇宙と気象の先端技術」をテーマに、**JAXA 筑波宇宙センター**と、**気象庁気象研究所** の2箇所をチャーターバスで訪問します。

JAXA 筑波宇宙センター

- 茨城県つくば千現 2-1-1
- 見学時間 1時間10分
- ガイド付き

「JAXA筑波宇宙センター」は、1972年に日本の宇宙開発事業の拠点として開設し、人工衛星やロケットなどの研究開発や試験、打ち上げた人工衛星の追跡管制、国際宇宙ステーション日本実験棟「きぼう」の運用管制、宇宙飛行士の養成などを行っています。今回のガイド付き見学ツアーでは、「きぼう」に搭載されている機器や実験装置などの監視作業を行う管制室の見学、宇宙飛行士養成の基礎訓練・健康管理のための施設などを見学する予定です。

気象庁気象研究所

- 茨城県つくば市長峰 1-1
- 見学時間 1時間30分
- ガイド付き

「気象庁気象研究所」は、台風・集中豪雨の研究、地震・津波・火山の研究、気候変動・地球環境の研究などを通じて、災害の軽減や、地球温暖化、環境変動の解明に向けた研究を行う施設です。見学では、地球規模でのシミュレーションを行うスーパーコンピュータや、レーザー光で大気中の粒子・雲などを観測するライダー、電磁波や音で上空の風向風速・気温を観測するウィンドプロファイラーなどを見学します。また、研究員の方に最先端の研究成果についてその一部をご説明いただく予定です。

■見学日時： 平成29年12月6日(水) 9:00~17:00

■集 合： 横浜駅付近の指定した場所(集合時刻 8:45) ※集合場所は後日指定します。

■参加費： 無 料 ※昼食はお弁当、お茶を用意します。

■見学ルート

○ 8:45 横浜駅付近の後日指定する場所に集合

↓ バス乗り場へ徒歩で移動

○ 9:00 チャーターバス 発

↓ バスで移動

○ 11:00

↓ JAXA 筑波宇宙センター見学/昼食

・ 13:15

↓ バスで移動

○ 13:30

↓ 気象庁気象研究所見学

・ 15:00

↓ バスで移動

○ 17:00 横浜駅付近 着、解散

○ 17:30 異業種交流会を予定(希望者)

■お申込み方法

- ・ 11月15日(水)までに裏面の申込書によりメールまたはFAXでお申込みください。
- ・ 参加者多数の場合は、抽選とさせていただきます。
- ・ 参加決定者へは、11月22日(水)までに参加者証を返信いたします。
- ・ Web ページ <http://suishinkyo.info/> より申込書がダウンロード可能です。

<お問合せ先>

産業技術短期大学校 職業能力開発推進協議会 事務局 (吉川、永田)

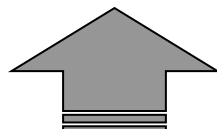
TEL 045-363-1234 FAX 045-365-6850 <http://suishinkyo.info/>

☆メール申込み info@suishinkyo.info

☆FAX申込み 045-365-6850

(FAX の場合は、送信後に電話連絡(045-363-1234)をお願いします)

産業技術短期大学校 職業能力開発推進協議会 事務局 (吉川、永田) 宛



11月15日(水)17:00までに メール又はFAX でお申込みください。
参加申込書は、<http://suishinkyo.info/> からダウンロード可能です。

参加申込書

施設見学会 (12/6)

事業所名		(Tel) - -
		(Fax) - -

(1人目)

(2人目)

申込者 職・氏名 (メール申込の場合)	職・氏名 (メール)	職・氏名 (メール)
施設見学会	ご出席 ・ ご欠席	ご出席 ・ ご欠席
異業種交流会	ご出席 ・ ご欠席	ご出席 ・ ご欠席

※ 「ご出席」、「ご欠席」どちらかに **○印**をお付けください。

※ 申込者多数の場合は、抽選とさせていただきます。

※ 11月22日(水)までに、参加の可否(参加者証)を返信いたします。

※ 見学先へは、参加者の氏名を記載した名簿を提出しますので、ご承知おきください。

【異業種交流会に参加申込みされる方へ】

- ・異業種交流会は、横浜駅周辺の会場で、17:30 から予定しています。
- ・会費は1人4,000円程度を予定しています。(当日集金させていただきます。)
- ・キャンセルは、前日(12/5)の17:00までに、電話連絡(045-363-1234)をお願いいたします。
- ・当日のキャンセルにつきましては、キャンセル料を請求させていただきますので、ご了承の上お申し込みください。