

令和3年度JAXA・やまぐち宇宙教育推進事業 小学校研修講座実施要項

- 1 対象校種
- | | | | | | |
|---|-----|---|---|-----|-----|
| 幼 | 小 | 中 | 高 | 特 | 教委等 |
| — | 270 | — | — | 570 | — |
- 2 目的 宇宙教育の理念について理解を深め、宇宙航空研究開発機構（JAXA）の様々な教育資源を生かした「宇宙」を教材とした授業づくりの方法について研修する。
- 3 育成指標 (教)授業計画, (教)授業実施, (教)評価, (教)授業研究・改善
- 4 期 日 令和3年8月18日(水)
- 5 会 場 やまぐち総合教育支援センター
(山口市秋穂二島1062 セミナーパーク内 理科研修棟 地学実験室)
- 6 担 当 教育支援部 松田高広 (TEL 083-987-1190 FAX 083-987-0209)
- 7 日 程

| 時 間 | 内 容 | 講 師・指導助言者等 |
|---------------|---|---|
| 09:40 ~ 09:50 | 開講行事 | |
| 09:50 ~ 10:40 | (事例発表) 子どもたちの心に火をつける宇宙教育 —好奇心・冒険心・匠の心を育てる取組を通して— | 国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構（JAXA）宇宙教育推進室 主 事 古賀 友輔 |
| 10:50 ~ 11:50 | (講話) 宇宙での活動を支える山口県の技術 —アイデアから図へ、図から物へ— | 株式会社ひびき精機 専務取締役 松山 功 |
| 12:50 ~ 13:30 | (講義・実習) 地球と宇宙で数値が変わる？ —理科における“正確”— | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 松下 貴雄 研究指導主事 松田 高広 |
| 13:40 ~ 14:50 | (講義・実習) 測って書いて切って折って組立てる惑星探査車 —算数科、図画工作科における“正確”— | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 松田 高広 研究指導主事 山根 靖弘 |
| 15:00 ~ 15:50 | (研究協議) 宇宙の魅力を子どもの学びに生かすために | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 松田 高広 研究指導主事 山根 靖弘 研究指導主事 松下 貴雄 |
| 15:50 ~ 16:00 | 閉講行事 | |

※ 会場位置、欠席届及び講座実施に係る緊急情報等については、やまぐち総合教育支援センターのウェブサイト (<https://www.ysn21.jp/>) で御確認ください。ウェブサイトで確認ができない場合は、やまぐち総合教育支援センターへお問合せください。

8 そ の 他

- (1) 新型コロナウイルス感染症対策に関する対応について
ア 当日は、自宅で検温し来所してください。受付でも検温を実施し体調について確認します。
なお、熱がある場合や体調が悪い場合には参加を見合わせてください。
イ 研修中は、マスクの着用をお願いします。
- (2) 食堂の利用について
セミナーパーク食堂は令和3年4月1日から営業を再開しています。メニュー等の利用に関する詳細は、「山口県セミナーパーク」ウェブサイト御確認ください。