

# 「月の科学」授業アンケート

講座 組 番号 名前 \_\_\_\_\_

この遠隔授業に対する皆さんのご意見・ご感想を教えてください。つきましては以下のアンケートにご記入をお願いします。

( 1 2 3 4 5 )の評点は、[ 強くそう思う・そう思う・どちらともいえない・そうは思わない・強くそう思わない ]の順です。ただし(17)については( )書きで付記している評点を基準とします。

遠隔授業について質問します。

(1) 音声は聞きやすかった。 ( 1 2 3 4 5 )

(2) 映像は見やすかった。 スライドは? ( 1 2 3 4 5 )

月形成のビデオは? ( 1 2 3 4 5 )

ボードに書かれた字は? ( 1 2 3 4 5 )

(3) カメラワークは適切だった。 ( 1 2 3 4 5 )

(4) 講師がスクリーンの中にいることに、臨場感を感じました。 ( 1 2 3 4 5 )

(5) 講師がスクリーンの中にいることに、違和感を感じた。 ( 1 2 3 4 5 )

(6) 「遠隔授業だからこそよかった!」と思うことがあれば書いてください。

(7) その他、授業中に気になったことがあれば書いてください。

次に授業全体について質問です。

(8) この授業はおもしろかった。 ( 1 2 3 4 5 )

(9) この授業はわかりやすかった。 ( 1 2 3 4 5 )

(10) 次に月を見上げるとき、今までより身近に感じられそうだ。 ( 1 2 3 4 5 )

(11) 今回の授業で新しく知ったことがあれば、書いてください。

(12) もっと知りたいこと・調べてみたいことはありましたか？

**授業内容についてさらに具体的に質問します。**

(13) 月に関する今回の授業で興味をひかれたところはどこですか。(複数回答可。丸をつけてください)

- ・月と他の衛星との違い ・海と陸 ・岩石 ・内部構造
- ・捕獲説 ・共成説 ・分裂説 ・巨大衝突説 ・CG ビデオ ・月探査
- ・その他( )

(14) よくわからなかったところはどこですか？(複数回答可。丸をつけてください)

- ・月と他の衛星との違い ・海と陸 ・岩石 ・内部構造
- ・捕獲説 ・共成説 ・分裂説 ・巨大衝突説 ・CG ビデオ ・月探査
- ・その他( )

特にわからなかったところはどこですか。

**最後に全体を通して...**

(15) 授業の感想をどうぞ。

(16) 今回授業をおこなった講師に感想・意見・メッセージをどうぞ。

(17) 遠隔授業には満足できましたか？ (A B C D E)  
(期待以上に, まあ期待よりは, 期待通り, 期待ほどには, 期待以下)

ご協力ありがとうございました。...来週もよろしく！