

MTT035-P02

会場:コンベンションホール

時間: 5月24日17:15-18:45

## 月の地形図に関するアンケート調査

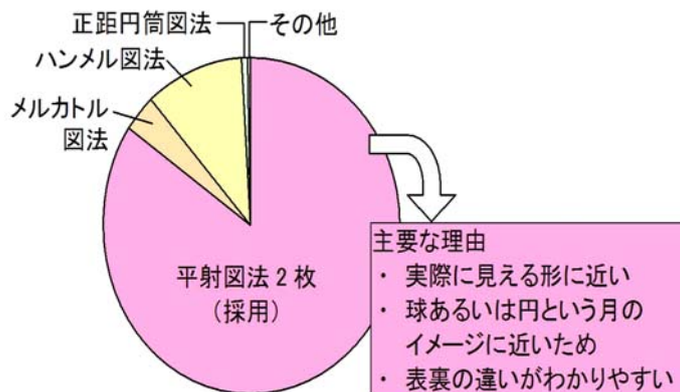
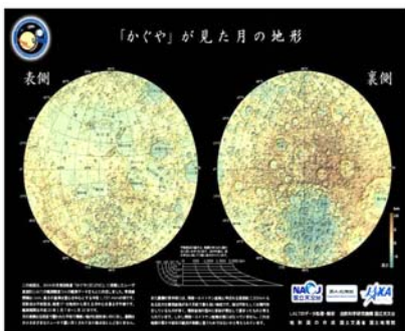
### A questionnaire survey on a Luna topographic map

神谷 泉<sup>1\*</sup>

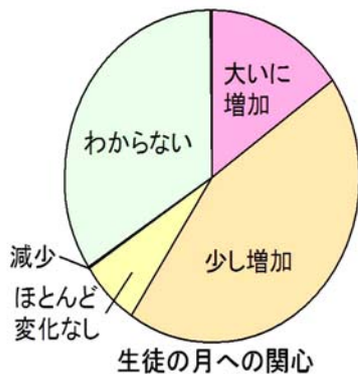
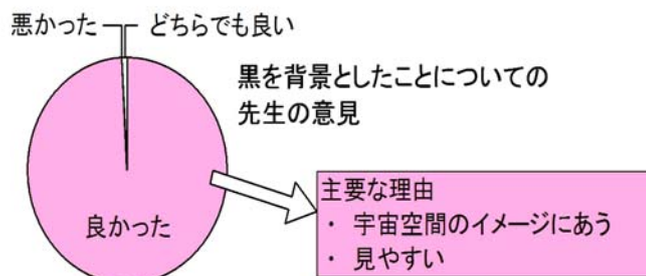
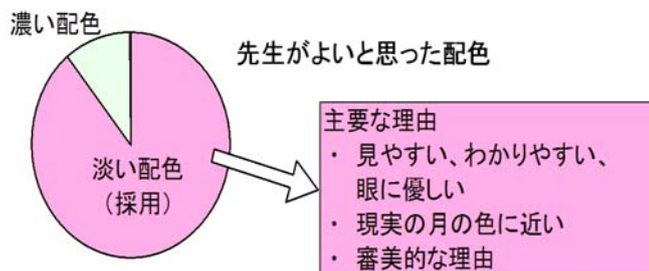
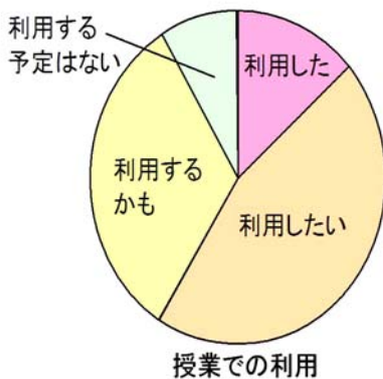
izumi kamiya<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup>国土地理院

<sup>1</sup>GSI of Japan



先生がよいと思った地図投影法



国土地理院、JAXA、国立天文台は、月探査衛星「かぐや」に搭載されたLALT（レーザ高度計）のデータから月の地形図を作成した（2009年大会J174-P001）。この地形図は、地形図としてはこれまでにない地図表現、デザインを採用した。このため、地図表現の良否、月や地図に対する一般的な興味や関心を調査するため、中学校の先生を対象としたアンケート調査を実施した。その結果、月の地形図が生徒の関心をひき、授業でも利用されていること、採用した地図表現が受け入れられていることがわかった。

キーワード:月,地形図,地図表現,教育

Keywords: Luna, topographic map, map representation, education