

第60回富山県発明とくふう展 内容説明書 (令和4年度)

受付番号		522	学校No.		47
ふりがな	よこごし はる		学校名	立山町立立山北部小学校	
氏名	横越 はる		学年	5年	
ふりがな	むーんぱらそる				
作品の名称	ムーンパラソル				
(特徴)					
・ピンポン玉を月に見立て、傘の露崎(つゆさき)に付けることで、傘をさすだけで月の満ち欠けの仕組みが分かる。傘を持った自分が地球となり、太陽と月、地球の位置関係を捉えやすくなっている。					
(使い方)					
・傘をさし、太陽と月の位置関係と月の満ち欠けの状態を確かめる。					
◇ 作品を作った動機や参考にしたものがある場合は、下記()の中に○印をつけて下さい。					
①	(○)	テレビ、科学雑誌、参考図書など			
②	()	発明くふう展、科学館、大学祭、各種のイベントから			
③	()	講師や先生、両親などからヒントをもらった			
④	()	発明クラブ、理科の学習、各種工作教室から			
⑤	()	その他、自分で考えた			

略図(鉛筆書きでもよい)又は写真を貼り付けて作品の特徴を説明して下さい。
(※審査用にコピー(縮小)しますので、濃く見やすく作成して下さい。)



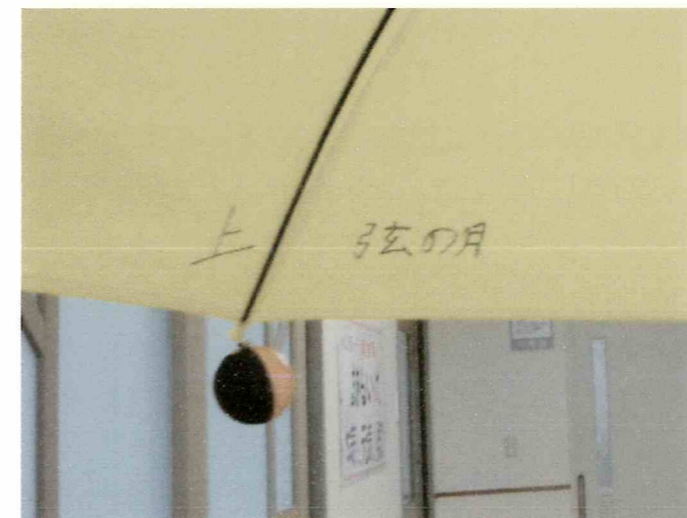
月

太陽

地球



一直線に見ることで、太陽と月、地球の関係を捉えることができる。傘を回せば、月の満ち欠けが分かる。



中から見た図

【記載注意事項】

1. この説明書は、審査用、展示用カードとして用いられますので必ずご記入下さい。
2. 従来のも(方法)と比べて、どこを(何を)どのようにくふうしたか、要点をわかりやすく、図または写真でご説明下さい。
3. 改良くふう箇所が多くある場合、要点をしぼってご記入願います。
4. この内容説明書は出品申込書と一緒に一覧表を添えて、令和4年9月20日(火)までに事務局へ提出して下さい。