



2010<A03 班>

2011 年 5 月 30 日

【新聞記事等広報関係】

研究代表者：今井 宏明

1. 今井宏明, “放充電しても劣化少ない素材”, 日本経済新聞, 2010 年 11 月 8 日.
2. 今井宏明, “理想の素材、電池・触媒に”, 日本産業新聞, 2011 年 3 月 3 日.