## 中期目標の達成状況報告書 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	60 頁 資料 2-5	ハイブリッド <u>調</u> 機能材料 <u>創生</u>	ハイブリッド <u>超</u> 機能材料 <u>創成</u>
2	85 頁 資料 3-12. ヌエボレ オン大学内事務所 設立年月	設立年月 平成 <u>20</u> 年 10 月	設立年月 平成 <u>19</u> 年 10 月
3	85 頁 資料 3-12. モンテレ イ大学内事務所 設立年月	設立年月 平成 <u>20</u> 年 10 月	設立年月 平成 <u>19</u> 年 10 月

## 長岡技術科学大学工学部・工学研究科

## 学部・研究科等の現況調査表 (研究) 正誤表

	頁数・行数等	誤	ΙΈ
1	研究 1-10 資料Ⅲ-4	ハイブリッド <u>調</u> 機能材料 <u>創生</u>	ハイブリッド <u>超</u> 機能材料 <u>創成</u>