

正誤表（達成状況評価）

43：静岡大学

No.	頁数	誤	正	修正事由																
01	p.1	…両キャンパスに、地域創造学環、総合科学技術研究科、創造科学技術大学院(自然科学系教育部・創造科学技術研究部)、光医工学研究科(浜松医科大学との共同教育課程)、電子工学研究所、グリーン科学技術研究所を設置している。	…両キャンパスに、地域創造学環、総合科学技術研究科、創造科学技術大学院(自然科学系教育部・創造科学技術研究部)、光医工学研究科(浜松医科大学との共同教育課程)、電子工学研究所、 <u>グリーン科学技術研究所</u> を設置している。	脱字があったため。																
02	p.2	アクティブラーニング(AL)やフィールドワーク(FW)、県内約460の企業・団体等で組織する「I Love しずおか協議会」と…	<u>アクティブラーニング</u> (AL)やフィールドワーク(FW)、県内約460の企業・団体等で組織する「I Love しずおか協議会」と…	誤字があったため。																
03	p.3	○ 浜松医科大学との共同専攻設立など大学院教育の充実と多様化 …令和元(2019)年度からは、創造科学技術大学院及び光医工学研究科への接続プログラムとして「医工学プログラム」を設計した。	○ 浜松医科大学との共同専攻設立など大学院教育の充実と多様化 …令和元(2019)年度からは、創造科学技術大学院及び光医工学研究科への接続 <u>プログラム</u> として「医工学プログラム」を設計した。	誤字があったため。																
04	p.24	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">研究所名</th> <th style="text-align: center;">平成 28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電研工学研究所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>グリーン科学技術研究所</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	研究所名	平成 28 年度	電研工学研究所		グリーン科学技術研究所		合計		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">研究所名</th> <th style="text-align: center;">平成 28 年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>電子工学研究所</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>グリーン科学技術研究所</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合計</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	研究所名	平成 28 年度	<u>電子工学研究所</u>		グリーン科学技術研究所		合計		誤字があったため。
研究所名	平成 28 年度																			
電研工学研究所																				
グリーン科学技術研究所																				
合計																				
研究所名	平成 28 年度																			
<u>電子工学研究所</u>																				
グリーン科学技術研究所																				
合計																				
05	p.47	○実施状況（中期計画2-1-1-2） (B)…また、創造科学技術大学院が東欧の	○実施状況（中期計画2-1-1-2） (B)…また、創造科学技術大学院が東欧の	脱字があったため。																

正誤表（達成状況評価）

		協定締結大学と開催する、「インターアカデミア」や電子工学研究所が主催する「高柳健次郎記念シンポジウム」での国内外の研究者との交流を通して…	協定締結大学と開催する、「インターアカデミア」や電子工学研究所が主催する「高柳健次郎記念シンポジウム」での国内外の研究者との交流を通して…	
06	p.58	○実施状況（中期計画2-2-1-2） (A) …また、創造科学技術大学院が東欧の協定締結大学と開催する、「インターアカデミア」や電子工学研究所が主催する「高柳健次郎記念シンポジウム」での国内外の研究者との交流を通して…	○実施状況（中期計画2-2-1-2） (A) …また、創造科学技術大学院が東欧の協定締結大学と開催する、「インターアカデミア」や電子工学研究所が主催する「高柳健次郎記念シンポジウム」での国内外の研究者との交流を通して…	脱字があったため。