

中期目標の達成状況報告書 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	1 頁・3 行	静岡師範学校	静岡 <u>第一、第二</u> 師範学校
2	1 頁・3 行	浜松師範	静岡青年師範
3	1 頁・5 行	県立農林大学	県立農科大学
4	1 頁・18 行	基礎的 <u>実践的</u> 能力	基礎的実践能力
5	1 頁・48 行	統合バイオサイエンス	統合バイオサイエンス部門
6	1 頁・49 行	ナノマテリアル部門、環境サイエンス部門、 <u>ナノマテリアル部門</u> 等、	ナノマテリアル部門、環境サイエンス部門等、
7	4 頁・25 行	現代社会と法I・II、 <u>政治学概論</u> 、現代社会と <u>法I・II</u> 等	現代社会と法、現代社会と <u>経済</u> 等
8	5 頁・35 行	JABEEの認定 <u>修得</u>	JABEEの認定 <u>取得</u>
9	7 頁・22 行	(【18】 (18頁) 参照)	(【18】 (19頁) 参照)
10	10 頁・5 行	放射 <u>線</u> の	放射 <u>科学</u> の

11	12 頁・1 行	国際水準の深い	国際 <u>的</u> 水準の深い
12	12 頁・3 行	国際水準の深い	国際 <u>的</u> 水準の深い
13	12 頁・23 行	国際水準の深い	国際 <u>的</u> 水準の深い
14	12 頁・35 行	国際水準の深い	国際 <u>的</u> 水準の深い
15	12 頁・39 行	国際水準の深い	国際 <u>的</u> 水準の深い
16	12 頁・41 行	「十分 <u>修得</u> できた」	「十分 <u>習得</u> できた」
17	16 頁・6 行	NIEFEEプログラム	NIFEE プログラム
18	16 頁・33 行	言語文化	言語文化 <u>学科</u>
19	20 頁・表中 1 行	計算機科学 <u>コース</u>	計算機科学 <u>プログラム</u>
20	20 頁・4 行	(<u>29</u> 頁) 参照	(<u>30</u> 頁) 参照

21	20 頁・ 表 II-1-14 表題	表 II-1-14	表 II-1-14「他学部科目の履修状況」
22	23 頁・14 行	実施	実施した。
23	23 頁・36 行	<u>Blackbord</u>	<u>Blackboard</u>
24	23 頁・38 行	プログラミング <u>入門</u>	プログラミング
25	23 頁・38 行	視聴覚教育メディア論等	視聴覚教育メディア <u>ア</u> 論等
26	24 頁・表中 4 行	「可能」	「可」
27	29 頁・18 行	<u>Lets Enjoy Computing</u> —情報処理—	<u>Let's Enjoy Computing</u> —情報処理 <u>入門</u> —
28	33 頁・43 行	平成 19 年度 851 件	平成 19 年度 <u>:</u> 851 件
29	34 頁・23 行	<u>Faciliating</u>	<u>Facilitating</u>
30	35 頁・表「静岡大 学学生相談室規程 (抄)」中 3 行	相談室は。	相談室は、

31	37 頁・17 行	教員採用・ガイダンス	教員採用・ <u>就職</u> ガイダンス
32	43 頁・16 行	改善した。(計画 1-7)	改善した。(計画 <u>1-6</u> 、1-7)
33	44 頁・14 行	<u>人文</u> 冊子体	冊子体
34	46 頁・18 行	<u>Blackbord</u>	<u>Blackboard</u>
35	47 頁・1 行	表 II-1-51 に <u>以下</u> に示す	表 II-1-51 に示す
36	47 頁・19 行	それぞれの <u>の</u> テーマ	それぞれのテーマ
37	49 頁・表中 2 行	新原理 <u>長</u> 小型	新原理 <u>超</u> 小型
38	50 頁・2 行下 表中 7 行	カイコ幼虫や蛹へ高タンパク質	カイコ幼虫や蛹へ高 <u>次</u> タンパク質
39	51 頁・10 行	高付加価値 <u>植</u> 植物	高付加価値植物
40	51 頁・15 行下 表中 30 行	機能成分	機能 <u>性</u> 成分

41	55 頁・33 行下表	ユビキタス・ネットワーク社会	ユビキタス・ネットワーク社会
42	55 頁・37 行	学長裁量経費経費	学長裁量経費
43	57 頁・ 図Ⅱ-2-7	ポリマー表面の化学収縮に関する	ポリマー表面の化学修飾に関する
44	63 頁・ 図Ⅱ-2-5 表題	「知 <u>知</u> 的財産	「知的財産
45	64 頁・29 行	センターが、ISO/IEC27001 : 2005」	センターが、「ISO/IEC27001 : 2005」
46	74 頁・31 行	ネットワークセンター」は、	ネットワークセンターは、
47	75 頁・35 行	三菱UFJ信託銀	三菱UFJ信託銀行
48	79 頁・13 行	国際交流事業支援プロジェクトチーム (4名)、 <u>国際交流事業支援プロジェクトチーム (4名)</u>	国際交流事業支援プロジェクトチーム (4名)、
49	80 頁・27 行	大学間 <u>20</u> 協定、	大学間 <u>19</u> 協定、
50	81 頁・30 行	<u>理</u> 教員 1 名を派遣した	<u>理学部</u> 教員 1 名を派遣した

51	82 頁・35 行	「公開講座・日本語教育を考える」、 <u>「公開講座・日本語教育を考える」</u>	「公開講座・日本語教育を考える」、
52	83 頁・1 行	<u>自然科学系教育部ナノビジョン工学専攻</u> 攻に	<u>電子科学研究科ナノビジョン工学専攻</u> に

学部・研究科等の現況調査表（教育） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	教育 1-5・表 I-1 経済学科の収容定員欄	<u>380</u>	<u>880</u>
2	教育 1-24・7行	<u>学務委員会</u>	<u>教務委員会</u>

学部・研究科等の現況調査表（教育） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	教育 2-5 頁・2 行	大学院設置 <u>規</u> 準	大学院設置 <u>基</u> 準
2	教育 2-6 頁・17 行	取り <u>組</u> でいる	取り <u>組ん</u> でいる
3	教育 2-6 頁・36 行	収容定数 <u>よ</u> び	収容定数 <u>お</u> よび
4	教育 2-12 頁 ・31 行	全授業 <u>科</u>	全授業 <u>科</u> 目

学部・研究科等の現況調査表（教育） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	教育 9-2・ 4. 入学者の状況 1 行	<u>HP</u>	<u>ホームページ</u>
2	教育 9-2・ 4. 入学者の状況 9 行	<u>推薦入試</u>	<u>推薦入学</u>
3	教育 9-8, 9-9 ・表 6 中	<u>詳細は表 II-1</u> (4 箇所)	<u>詳細は表 5</u> (4 箇所)
4	教育 9-11・ 2. 社会からの要 請への対応の表中	平成 <u>19</u> ～20 年度	平成 <u>18</u> ～20 年度
5	教育 9-11・8 行	<u>機械工学学科</u>	<u>機械工学科</u>
6	教育 9-12・1 行	<u>推薦入試</u>	<u>推薦入学</u>
7	教育 9-15・8 行	<u>各学科に</u>	<u>各棟に</u>
8	教育 9-20・ 表 25 中	昼間コースの表の 学科欄の最初の <u>空白セル</u>	空白セルに <u>機械工学科</u> を入れる
9	教育 9-20 頁 表 25 中	昼間コースの平成 19 年度データに関 し、電気電子工学科のデータ行の上に <u>機械工学科</u> のデータ行が抜けている。	機械工学科の 1 行を挿入し、各セルに 左側から順次、下記データを追記する。 <u>機械工学科</u> <u>151</u> <u>144</u> <u>119</u> <u>78.8%</u> <u>18</u> <u>11.9%</u> <u>5</u> <u>3.3%</u> <u>2</u>
10	教育 9-26・2 行	<u>習得度評価</u>	<u>習熟度評価</u>

学部・研究科等の現況調査表（教育） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	教育 10-4・ 図 1 中	物質工学専攻 材料科学コース 化学システム工学コース	物質工学専攻 材料科学コース 化学システム工学コース <u>定員：65名</u>
2	教育 10-17・ 表 18 の平成 19 年 度の修了者数	修了者 <u>82</u> <u>98</u> 84 <u>64</u> 11 <u>342</u>	修了者 <u>78</u> <u>92</u> 84 <u>61</u> 11 <u>326</u>
3	教育 10-20・ 図 5	図 5 「学生生活」の総合 上記につづくべき「満足度」の文字が 図 4 の注釈文中に入っている	図 5 「学生生活」の総合 <u>満足度</u>
4	教育 10-25・ 6 行目	<u>19年度末</u>	<u>平成 19年度末</u>
5	教育 10-25・ 14 行目	研究派遣制度	<u>大学院特別研究派遣学生制度</u>

学部・研究科等の現況調査表（研究） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	研究 1-6 頁・9 行	科学研究費（基盤 B）	科学研究費補助金（基盤 B）
2	研究 1-6 頁・31 行	科学研究費獲得額	科学研究費補助金獲得額
3	研究 1-7 頁・8 行	科研費	科学研究費補助金

学部・研究科等の現況調査表（研究） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	研究 4-2 頁・34 行	創生	創製
2	研究 4-3 頁・7 行	放射科学分野	放射化学分野
3	研究 4-11 頁 ・12 行	始めて	初めて

学部・研究科等の現況調査表（研究） 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	研究 5-2・ 3. 組織の特徴 3 行	理工学研究科前期課程	理工学研究科 <u>博士</u> 前期課程

学部・研究科等の現況調査表（研究） 正誤表

	<p>頁数・行数等</p>	<p>誤</p>	<p>正</p>
<p>1</p>	<p>研究 7-6・6 行</p>	<p>共同研究費が<u>42</u>件、受託研究費が<u>18</u>件</p>	<p>共同研究費が<u>56</u>件、受託研究費が<u>32</u>件</p>