

中期目標の達成状況報告書 正誤表

	頁数・行数等	誤	正
1	13 頁・17 行	約 1 割を占め <u>る</u> ているほか、	約 1 割を占めて <u>い</u> ているほか、
2	67 頁・8 行	<u>学生 1 人当たりの教員数が</u>	<u>教員数に対する学生数が</u>
3	67 頁・13 行 69 頁・4 行 81 頁・3 行	<u>教員</u> アドバイス制度	<u>学習</u> アドバイス制度
4	72 頁 資料 77	「参加者数」欄	「参加者数」欄の削除

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 10-20 下から 6 行目	極めて <u>高</u> い。	極めて <u>良</u> い。

## 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 12-15 16 行目	<u>夏</u> 休み	<u>夏季休業期間</u>
2	教育 12-18 資料 12-23 3 行目	1名 <u>づ</u> つ	1名 <u>づ</u> つ

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 13-7 資料 13-7 研究所小計	物理学専攻 <u>77</u>	物理学専攻 <u>71</u>
2	教育 13-7 資料 13-7 研究所小計	天文学専攻 <u>23</u>	天文学専攻 <u>14</u>
3	教育 13-7 資料 13-7 研究所小計	合計 <u>206</u>	合計 <u>191</u>
4	教育 13-10 資料 13-10 2005 年度 英語（右側） 計	<u>8</u>	<u>14</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 14-3・16行	維持されている。(資料・・・)	維持されている(資料・・・)
2	教育 14-5 資料 14-5・東京 大学農学部学部教 育会議規則(抜粋) 5行	持って	もって

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 15-4 資料 15-2・大学院学生定員と進学者数の推移・修士 2005年度計	280	288
2	教育 15-6・3行	適性配置	適正配置
3	教育 15-9 資料 15-10・21世紀COEプログラム「生物多様性・生態系再生研究拠点」紹介パンフレット（抜粋）8行	導 <u>き</u> ために	導 <u>く</u> ために
4	教育 15-10・1行	科学振興調整費	科学技術振興調整費
5	教育 15-16・10行	積極的に行 <u>ない</u>	積極的に行 <u>い</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 21-8 10 行	お茶の水女子大学との間との間に	お茶の水女子大学との間に

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 26-14 資料 26-17 「先端スキル開発 特別講義Ⅲ」の「講 義内容」 5 行目	厳密 <u>な</u> （検証可能）な	厳密（検証可能）な
2	教育 26-20 資料 26-27	平成 17 年度： 研究科長賞 <u>6</u> 名	<u>8</u> 名
3	同上	平成 18 年度： 研究科長賞 <u>12</u> 名	<u>9</u> 名
4	教育 26-30・ 6 行目	法人化時 <u>時点</u>	法人化時 <u>点</u>
5	教育 26-30・ 6 行目	最高の人材を <u>排出</u>	最高の人材を <u>輩出</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 4-9 2 行	<u>86</u> ～ <u>87</u> 件	<u>85</u> ～ <u>91</u> 件

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 5-6・15 行	10%程度 <u>づつ</u>	10%程度 <u>ずつ</u>
2	研究 5-7・3 行	約 10% <u>づつ</u>	約 10% <u>ずつ</u>
3	研究 5-11 資料 5-17 2007 年度 計	740, 338, 884	743, 838, 884
4	研究 5-13 資料 5-22 1 行	を含む))	を含む)) <u>(単位：千円)</u>
5	研究 5-18 資料 5-28 19 行	<u>小形</u> 助教授	<u>小形正男</u> 助教授
6	研究 5-18 資料 5-28 20 行	紫綬褒章 <u>教授</u>	紫綬褒章

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 13-8 最終行	IRTプロジェクト概要、 <u>P13-16</u>	IRT プロジェクト概要
2	研究 13-10 資料 13-12	表の 4 行目の下部の枠内が空白	「 <u>在籍者数に対する割合</u> 」 に変更
3	研究 13-13 1 行目	に挙げたものと <u>挙げなかったもの</u> から、	に挙げたもの <u>に限らず全てのもの</u> から

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 18-6 資料 18-8 31 行	(3) 公開シンポジウム平成18年2月 24日)	(3) 公開シンポジウム_(平成18年2 月24日)

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 19-4 資料 19-5 「日程」最終行	2006. 3	2006. <u>3.18</u>
2	研究 19-10 ヘッダー	東京大学 <u>東洋文化</u> 研究所 分析項目 I	東京大学 <u>社会科学</u> 研究所 分析項目 I
3	研究 19-11 ヘッダー	東京大学 <u>東洋文化</u> 研究所 分析項目 I	東京大学 <u>社会科学</u> 研究所 分析項目 I

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 20-6 3 行	東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス <u>連携</u> 研究機構	東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構
2	研究 20-10 10 行	東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス <u>連携</u> 研究機構	東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構

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 21-2 資料 21-2 最終行	大日本古文書幕末 <u>外交</u> 文書	大日本古文書幕末 <u>外国関係</u> 文書
2	研究 21-15 ヘッダー	東京大学 <u>東洋文化研究所</u> 分析項目Ⅱ	東京大学 <u>史料編纂所</u> 分析項目Ⅱ

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 22-3 組織編成図表 21 番目	プロオーム研究分野(客員)	プロ <u>テ</u> オーム研究分野(客員)
2	研究 22-4 頁 19 行目	別添資料 22-1：新聞で報道された研究成果、P22- <u>13</u> )。	別添資料 22-1：新聞で報道された研究成果、P22- <u>15</u> ～17)。
3	研究 22-11 頁 下から 2 行目	(研究業績 22-22-1006、1007 及び別添資料 22-1、P22- <u>13</u> )。	(研究業績 22-22-1006、1007 及び別添資料 22-1、P22- <u>15</u> ～16)。
4	研究 22-12 頁 9 行目	(資料 22-2、P22-4 及び資料 22-19)。	(資料 22-2、P22-4 及び資料 22-19、 <u>P22-11</u> ～12)。
5	研究 22-13 頁目 8 行目	任命 <u>され</u> (2007 年)るなど、	任命 <u>される</u> (2007 年)など、

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 23-3 ～専門委員会内規 (抜粋)・1行目	共同利用研究, 共同 <u>究案</u> を円滑に	共同利用研究, 共同 <u>研究</u> を円滑に

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 24-4 資料 24-3. 所員年 齢分布・ 4 行	200 <u>8</u> 年度	200 <u>7</u> 年度
2	研究 24-14 8 行	<u>Filed</u>	<u>Field</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 27-2 資料 27-1. 組織図	<u>気候変動研究分野研究分野</u>	<u>気候変動研究分野</u>
2	研究 27-3 22 行	「 <u>人・自然・地球共生プログラム2002</u> 」	「 <u>人・自然・地球共生プロジェクト2002</u> 」
3	研究 27-6 資料 27-7. プロジェクト代表者：研究課題名	<u>全球雲JST/CREST マルチスケール・マルチフィジックス現象の統合シミュレーション</u>	<u>全球雲解像モデルによる雲降水システムの気候予測精度向上</u>