

(履 歴 書)

(年月, 学歴, 職歴)

- 紀元元年 3 月 須弥山高校 神様学科 卒業
紀元 2660 年 4 月 徳島大学 工学部 生体創造工学科 入学
紀元 2664 年 3 月 徳島大学 工学部 生体創造工学科 卒業
紀元 2664 年 4 月 徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士前期課程 入学
2004 年 3 月 徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士前期課程 修了
論文題目 『世界 3 大宗教における生命創造の比較』
紀元 4 年 4 月 徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士後期課程 入学
2006 年 3 月 徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士後期課程 修了
論文題目 『世界 3 大宗教における天地創造過程における人類創造の必然性に関する研究』
2006 年 4 月 内閣 超常現象調査室, 調査員 (～2010 年 3 月)
2010 年 4 月 内閣 超常現象調査室, 調査室長 (現在に至る)

(詳 細)

1.1 研究論文

(著者名, 研究論文題目, 発表誌, 巻, 号, 頁, 年月)

- 1) Teruko Ereki, ABCDEFG, abcdefg, 1, 2, pp.1-4, 2004.
- 2) Teruko Ereki, HIJKLMN, abcdefg, 1, 2, pp.5-10, 2004.

1.2 国際会議論文

(著者名, 研究論文題目, 会議名, 巻, 号, 頁, 年月)

- 1) Teruko Ereki, "Theory of GENESIS," abcdefg, 1, 2, pp.5-10, 2004.
- 2) Teruko Ereki, "The day after 5,670,000,000 years," abcdefg, 1, 2, pp.78-99, 2005.

1.3 その他査読付き論文

(著者名, 研究論文題目, 会議名, 巻, 号, 頁, 年月)

- 1) 絵暦 輝子, イザナギとイザナミの再婚, 神話社, pp.1-100, 紀元元年 1 月.

1.4 著 書

(著者名, 著書名, 発行所, 頁, 年月)

- 1) 絵暦 輝子, イザナギとイザナミの再婚, 神話社, pp.1-100, 紀元元年 1 月.

1.5 総説・解説

(著者名, 総説, 解説等の題目, 発表誌, 巻, 号, 頁, 年月)

- 1) Teruko Ereki, HIJKLMN, abcdefg, 1, 2, pp.5-10, 2004.

1.6 国内での講演発表 (過去 3 年間に記述)

(著者名, 講演報告題目, 発表学会, 年月, 共同研究者)

- 124) 絵暦 輝子, あいうえお, かきく, 1, 2, pp.5-10, 2004.

1.7 国際での研究発表

(著者名, 講演報告等題目, 発表学会, 開催地, 年月, 共同研究者)

1) Teruko Ereki, HIJKLMN, abcdefg, 1, 2, pp.5-10, 2004.

1.8 教育方法等に関する研究発表

(著者名, 研究発表題目, 発表学会等, 年月, 共同研究者)

なし

1.9 学会・会議・研究会・講演会での招待講演

(著者名, 講演題目, 学会名等, 年月)

- 1) 国際会議
- 2) 国内学会
- 3) 国内学会

1.10 その他

(その他研究業績とするもの)

- 257) 研究会での発表 1.
- 258) 研究会での発表 2.
- 259) 研究会での発表 3.

2.1 著書

(著者名, 著書名, 発行所, 頁, 年月)

- 1) 教育著書.

2.2 教育歴 (過去3年間に記述)

(科目名, 年月～年月, 教育機関名)

- 17) 教育歴

2.3 博士学位審査の主査

(研究題目, 学位取得学生名, 専攻名等, 取得年月)

- 1) 論文博士
- 2) 課程博士

2.4 博士後期課程の指導学生・指導協力した学生

(研究題目, 指導または指導協力した学生名, 専攻名, 学年)

- 1)

3.1 国内特許

(発明の名称, 特許出願番号, 特許公開番号, 年月日, 取得特許番号, 年月日, 発明者)

- 1) 出願しただけ
- 2) 取得特許

3.2 国際特許

(発明の名称, 特許出願番号, 特許公開番号, 年月日, 取得特許番号, 年月日, 発明者)

- 1) 反魂の術, AB12345, XXXX年Y月, 絵暦 輝子.

- 2) 特殊霊魂識別法, AB12346, XXXX年Y月, 絵暦輝子.
- 3) 一般霊魂識別法, AB12347, XXXX年Y月, 絵暦輝子.

4. 科学研究費補助金・受託研究・共同研究等

(研究題目, 科学研究費, 受託研, 共同研究, 助成研究の名称等, 代表, 分担等の別, 年月～年月)

- 1) A
- 2) B
- 3) C
- 4) 黄泉ゲートクエスト, 絵暦輝子, 1000～1100年.
- 5) 冷凍睡眠と反魂の術, 絵暦輝子, 生命再生助成金, 2000～2100年.
- 6) I
- 7) J

5.1 学会活動

(国際, 内会議名, 主催, 実行委員長等, 年月)

- 1)
- 2)

5.2 学会・委員会等の役職・委員

(学会名, 役職, 委員名, 年月～年月)

- 1)
- 2)

6.1 部局の定める委員会委員長

(委員会委員長名, 年月～年月)

- 1)

6.2 部局の定める委員会委員

(委員会委員名, 年月～年月)

- 1)

7.1 役職

(役職名, 年月～年月, 会社名)

- 1)

7.2 プロジェクトリーダー等として携わった主たる研究・調査・製品開発

(プロジェクト研究名, 年月～年月, 会社名)

(調査研究名, 年月～年月, 会社名)

(製品開発名, 年月～年月, 会社名)

- 1)

8.1 公共団体, 公益法人等における委員

(審議委員会名, 委員長あるいは委員, 年月～年月, 機関名)

(調査研究名, 委員長あるいは委員, 年月～年月, 機関名)

(研究開発委員会名, 委員長あるいは委員, 年月～年月, 機関名)

1)

8.2 企業等の役員兼業

(兼業役員名, 年月～年月, 会社名等)

1)

EDB の登録情報を利用して教員資格申請調書を作成する

1. このファイル (`sample.tex`) の 6 行目の

```
%\UseEDBtrue
```

のコメント (%) を外して, “\UseEDBtrue” がアクティブになるようにして下さい.

2. スタイルファイル: `edb.sty` を <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/dist/EDB/TeX/style/edb.sty> からダウンロードして `sample.tex` と同じディレクトリにおいて下さい. このファイル (`edb.sty`) の文字コードは UTF-8 になっていますので, 利用している TeX システムの文字コードにあわせて変更して下さい.

(例: Shifted-JIS に変更する) `% nkf -s edb.sty > edb.sty.sjis ; mv edb.sty.sjis edb.sty`

(例: EUC に変更する) `% nkf -e edb.sty > edb.sty.euc ; mv edb.sty.euc edb.sty`

コード変換ツール `nkf` がない場合には, UTF-8 を読めるエディタで一度ファイルを読み込んで, 保存時に文字コードを指定して保存して下さい.

3. Java プログラム: <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/dist/EDB/Java/EdbSTSSQLList/EdbSTSSQLList.jar> をダウンロードしてください.
4. ダウンロードした Java プログラム (`EdbSTSSQLList.jar`) を以下のように実行し, `sample.tex` と同じディレクトリに `list???.tex` を作成して下さい. ただし, `eid` の部分は自分の個人情報の識別子 (EID) に置き換えて下さい. また, 全て実行する必要はありません. 必要なセクションだけ実行してください.

```
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.1 | nkf -s > list11.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.2 | nkf -s > list12.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.3 | nkf -s > list13.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.4 | nkf -s > list14.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.5 | nkf -s > list15.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.6 | nkf -s > list16.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.7 | nkf -s > list17.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.8 | nkf -s > list18.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.9 | nkf -s > list19.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 1.10 | nkf -s > list110.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 2.1 | nkf -s > list21.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 2.2 | nkf -s > list22.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 2.3 | nkf -s > list23.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 2.4 | nkf -s > list24.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 3.1 | nkf -s > list31.tex
% java -jar EdbSTSSQLList.jar eid 3.2 | nkf -s > list32.tex
```

* このプログラムは学内だけで正常に実行できます.

* `nkf -s` は文字コードを Shifted-JIS に変換するためのものです. EUC が必要な場合には `nkf -e` と指定して下さい.

5. 上記 4. で作成したファイルについて, このファイル (`sample.tex`) 中の

```
% \input{list11.tex}
```

のように記してあるところのコメント (%) を外して下さい.

6. 以上で準備は終了です. EDB から得られたリストをチェックし, このファイル (`sample.tex`) を編集して提出調書を作成して下さい.

(注) 上記の作業では EDB の登録情報を調書フォーマットにあわせて提供しますが, 各々のリストを調書に記載することの正当性については保障いたし兼ねますので, 各自の責任でリストの内容をチェックして下さい.

ソシオテクノサイエンス研究部		申請年月
教員資格申請調書		
先端技術科学教育部 工学部		(2016年2月)
ふりがな 氏名	えれき てるこ 絵暦 輝子	生年月日 1999年11月22日
署名		
本籍	徳島県	
現住所	徳島県 徳島市 徳島本町 1-2-3	
申請職名	教授 (専任)	
所属	(研究部) 情報機械開発部門 生体微小機械大講座 (教育部) 創世創造コース 生命科学講座 (学部) 生体創造工学科 生命科学講座	
担当授業科目	(生命創造工学科昼間コース) 生命創造工学入門, 創世者の倫理	
	(生命創造工学科夜間主コース) 初歩の神通力	
	(大学院 創世創造コース 博士前期課程) 神学特論 応用生命工学特論	
	(大学院 創世創造コース 博士後期課程) 世界設計工学基礎論, 生命創造特別実験・演習	
最終卒業学校・学部・学科 (卒業年月)	徳島大学・工学部・生体創造工学科 (2005年3月)	
修了大学院・研究科等・専攻課程 (修了年月)	徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士前期課程 (2006年3月) 徳島大学大学院・先端技術科学教育部・創世創造コース・博士後期課程 (2008年3月)	
学位・称号	錬命修士 (徳島大学), 錬命博士 (徳島大学)	
賞罰	受賞歴多数 罰なし	
所属学会	神学会, 生命創造学会, 創世学会, 生命創造学会, 神学会, 生命創造学会, 神学会, 生命創造学会	

(業績・活動・貢献)

業 績	研 究	1.1 学術誌論文	2編
		1.2 国際会議論文	2編
		1.3 その他査読付き論文	1編
		1.4 著 書	1冊
		1.5 総説・解説	1編
		1.6 国内での講演発表	124件
		1.7 国際での研究発表	1件
		1.8 教育方法等に関する研究発表	0件
		1.9 学会・会議・研究会・講演会での招待講演	国際1件, 国内2件
		1.10 その他	259件
	教 育	2.1 著 書	1冊
		2.2 教育歴	17科目
		2.3 博士学位審査の主査件数	論博1件, 課程1件
		2.4 博士後期課程の指導学生・指導協力した学生	1名
特 許	3.1 国 内	出願1件, 取得1件	
	3.2 国 際	出願2件, 取得1件	
活 動 及 び 貢 献	研 究 活 動	4.1 科学研究費補助金	代表2件, 分担等1件
		4.2 受託研究	代表1件, 分担等0件
		4.3 共同研究	代表0件, 分担等0件
		4.4 上記以外の助成研究	代表1件, 分担等1件
		4.5 奨学寄附金	1件
	学 会 活 動	5.1 国際会議・国内会議・研究会等の開催(実行委員等)	国際1件, 国内1件
		5.2 学会・委員会等の役職・委員	役員1件, 委員1件
	学 内 貢 献	6.1 部局の定める委員会委員長	1件
		6.2 部局の定める委員会委員	1件
	企 業 内 貢 献	7.1 役 職	1件
		7.2 プロジェクトリーダー等として携わった主たる研究・調査・製品開発	1件
	社 会 貢 献	8.1 公共団体, 公益法人等における委員	1件
		8.2 企業等の役員兼業	1件
	その他 別添資料として A4 用紙 1 枚に記載		