

東京電機大学「実践知プログラム」(履修証明プログラム)願書
兼 科目等履修生願書

No. _____

(新規/継続)

東京電機大学 工学部第二部長 殿

| | |
|-----|----------|
| 出願日 | 令和8年 月 日 |
| 氏名 | (印) |

私は、東京電機大学「実践知プログラム受講生」および「科目等履修生」として
申請いたしました。

| | |
|------------------------------|-----------|
| 募集要項「8.出願資格」該当項目 | |
| 募集要項を確認のうえ、 該当する番号を記載すること | |
| 科目等履修 | 履修証明プログラム |
| | |

〔出願理由〕 該当する項目を○で囲んでください。

A. 勤務する会社等から勧められて受講 B. 自身の判断で受講

顔写真貼付

- ・縦 40mm×横 30mm
 - ・本人単身胸から上
 - ・裏面のりづけ
- ※はがれないよう
しっかり貼してください
※前年度からの継続の場合は
写真は不要です。

〔得意分野、または最も興味のある分野〕 該当する項目を○で囲んでください。

1. 電気電子分野 2. 機械分野 3. 情報分野 4. 建築分野
5. その他 ()

実践知プログラム受講を希望する理由をご記入ください。

自由記述欄(勤務経験の内容を含む)

〔履修希望科目〕(令和8年度前期)

※令和7年度までにお申し込みの方は()内の科目名での履修となります

| 科目番号 | 受講希望科目に○印 | 授業科目名 | 曜日 | 時限 | 研究科 学部 | 専攻 学科 | 配当 学年 | 備考 |
|------|-----------|----------------------------------|----|--------------|-----------|----------|----------|------|
| 1 | | クリエイティブワークショップ (イノベーションヒストリー) | 土 | N2・N3 不定期 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 2 | | 創造設計・開発学 | 土 | N3 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 3 | | モデリング実践学 | 土 | N5 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 4 | | シミュレーション実践学 | 土 | N3 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 5 | | 安全・安心のための要素技術 | 木 | N6 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 6 | | 安全社会基盤学 | 土 | N4 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 7 | | 失敗事例から学ぶ安全学 (応用失敗学) | 土 | N5・N6 不定期 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 8 | | 技術者プレゼンテーション | 火 | N6 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |

令和8年度前期履修科目数

科目

※本プログラムの修了要件 …初回登録から4年以内に上記8科目中6科目を修得すること

-----事務処理欄(以下記入しないでください)-----

- 資格審査料10,000円 請求対象
 継続履修のため資格審査料10,000円および提出書類免除

履修費合計

円

| | | |
|----|----|------|
| 回議 | | |
| 係 | 課長 | 事務部長 |
| | | |

| | | |
|------|------|--------|
| 処理 | | |
| 学籍登録 | 履修登録 | 科目担当照会 |
| | | |

| | |
|-----|--------|
| 決裁 | |
| 学部長 | 研究科委員長 |
| | |

東京電機大学「実践知プログラム」(履修証明プログラム)願書
兼 科目等履修生願書

No. _____

(新規/継続)

東京電機大学 工学部第二部長 殿

| | |
|-----|----------|
| 出願日 | 令和8年 月 日 |
| 氏名 | (印) |

私は、東京電機大学「実践知プログラム受講生」および「科目等履修生」として
申請いたしました。

| | |
|------------------------------|-----------|
| 募集要項「8.出願資格」該当項目 | |
| 募集要項を確認のうえ、 該当する番号を記載すること | |
| 科目等履修 | 履修証明プログラム |
| | |

〔出願理由〕 該当する項目を○で囲んでください。

A. 勤務する会社等から勧められて受講 B. 自身の判断で受講

顔写真貼付

- ・縦 40mm × 横 30mm
 - ・本人単身胸から上
 - ・裏面のりづけ
- ※はがれないよう
しっかり貼してください
※前期からの継続の場合は
写真は不要です。

〔得意分野、または最も興味のある分野〕 該当する項目を○で囲んでください。

1. 電気電子分野 2. 機械分野 3. 情報分野 4. 建築分野
5. その他 ()

実践知プログラム受講を希望する理由をご記入ください。

自由記述欄(勤務経験の内容を含む)

〔履修希望科目〕(令和8年度後期)

※令和7年度までにお申し込みの方は()内の科目名での履修となります

| 科目番号 | 受講希望科目に○印 | 授業科目名 | 曜日 | 時限 | 研究科 学部 | 専攻 学科 | 配当 学年 | 備考 |
|------|-----------|----------------------------------|----|--------------|-----------|----------|----------|------|
| 1 | 斜線 | クリエイティブワークショップ (イノベーションヒストリー) | 土 | N2・N3 不定期 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 2 | 斜線 | 創造設計・開発学 | 土 | N3 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 3 | 斜線 | モデリング実践学 | 土 | N5 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 4 | | シミュレーション実践学 | 土 | N3 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 5 | 斜線 | 安全・安心のための要素技術 | 木 | N6 | 工学部第二部 | | | 前期開講 |
| 6 | | 安全社会基盤学 | 土 | N4 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 7 | | 失敗事例から学ぶ安全学 (応用失敗学) | 土 | N5・N6 不定期 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |
| 8 | | 技術者プレゼンテーション | 火 | N6 | 工学部第二部 | | | 後期開講 |

令和8年度後期履修科目数

科目

※本プログラムの修了要件 …初回登録から4年以内に上記8科目中6科目を修得すること

-----事務処理欄(以下記入しないでください)-----

- 資格審査料10,000円 請求対象
 継続履修のため資格審査料10,000円および提出書類免除

履修費合計

円

| | | |
|----|----|------|
| 回議 | | |
| 係 | 課長 | 事務部長 |
| | | |

| | | |
|------|------|--------|
| 処理 | | |
| 学籍登録 | 履修登録 | 科目担当照会 |
| | | |

| | |
|-----|--------|
| 決裁 | |
| 学部長 | 研究科委員長 |
| | |

履歴書

西暦 年 月 日 現在

| | | | | | | |
|--------|-----------------------|---|---|-----|-----|---|
| ふりがな | | | | 性別 | | |
| 氏名 | | | | | (印) | |
| 氏名ローマ字 | | | | | | |
| 生年月日 | 西暦 | 年 | 月 | 日 生 | 年齢 | 歳 |
| ふりがな | | | | | TEL | |
| 現住所 | | | | | 携帯 | |
| ふりがな | | | | | TEL | |
| 連絡先 | (現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入) | | | | FAX | |
| E-Mail | | | | | 職業 | |