**愛臨技生涯教育対象行事登録申込書**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　受付No.　2021―

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 行　事　種　別 | （　1　） | 1. 講習会・研修会　　2.　その他
 |
| 日臨技推進事業 | （　1　） | 1. 申請する　　　　　2.　申請しない
 |
| 名　　　　　称 |  |
| 分　　　　　野 | （　　） | ※**下の表1から選んでください。** |
| 開催日時 |  |
| 開催場所 |  |
| 教科・点数 | （　　） | 1.基礎2.専門 | （　　） | **下の表2から選んでください。** |
| 科目 | （　　） | **※下の表3から選んでください。** |
| 担当者会員番号 |  | 担当者名 |  |
| メールアドレス |  |
| 担当者施設名 |  |
| 参加費用 |  |

【分野】表1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 分野名 | 番号 | 分野名 | 番号 | 分野名 |
| 01 | 微生物 | 08 | 一般 | 15 | チーム医療 |
| 02 | 免疫血清 | 09 | 公衆衛生 | 16 | 学会 |
| 03 | 血液 | 10 | 輸血 | 88 | 総会 |
| 04 | 臨床化学 | 11 | 情報システム | 89 | 公開講演 |
| 05 | 病理 | 12 | 遺伝子、染色体 | 90 | 公益事業 |
| 06 | 細胞 | 13 | 管理運営 | 99 | その他 |
| 07 | 生理 | 14 | 教育 |  |  |

【履修（登録・点数）】表2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研修方式 | 技師会主催、共催 | 関連学界・団体 |
| 教科 | 点数 |
| 学会 | 1日 | 専門 | 20 | 10 |
| 2日 | 30 |
| 3日 | 40 |
| 4日以上 | 50 |
| 研修会・講習会等 | 1日 | 基礎／専門 | 20 | 10 |
| 2日 | 30 |
| 3日 | 40 |
| 4日以上 | 50 |
|  |  | なし |
|  |  |
| 総　　　　　会 | 基礎 | 30 |

【教科・科目一覧表】表3

|  |  |
| --- | --- |
| 基礎教科 | 専門教科 |
| コード番号 | 名称 | コード番号 | 名称 | コード番号 | 名称 |
| 1 | 人文・社会科学 | 5 | 医学の基礎 | 51 | 生体検査 |
| 2 | 自然科学 | 6 | 管理運営 | 52 | 検体検査 |
| 3 | 基礎教養 | 7 | 公益活動 | 53 | 学会関係 |
| 4 | 臨床検査の基礎 | 8 | 組織活動 | 54 | 認定技師関係 |

1. 演題名　　　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　分野（　　　　　）

　　　　　 　　　 会員番号　 所属

司会者名　　 会員番号　　 所属

1. 演題名 　　　　　　　　　　 　　 分野 ( )

　　　　 会員番号　　　所属

司会者名　　 会員番号　　　所属

1. 演題名　 　　　　　　　　　　　　　　　 分野（　　　　　）

　　　　 　　　　　会員番号　　所属

司会者名　 　 　　　会員番号　　所属

1. 演題名　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　分野（　　　　　）

　　　　　　　　　 会員番号　　　　　　所属

司会者名　 　　　会員番号　 　　所属

1. 演題名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　分野（　　　　　）

　　　　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属

司会者名　　 　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属

1. 演題名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　分野（　　　　　）

　　　　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属

司会者名　　 　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属

1. 演題名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　分野（　　　　　）

　　　　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属

司会者名　　 　　　　　　 会員番号　　　　　　　　所属