様式第１その１（第４条関係）

産業廃棄物処理施設等設置事業計画書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所

氏名　　　　　　　　　　　　印

（法人にあっては、名称及び代表者氏名）

電話番号（　　　）　　―

　　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第５条第１項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設等設置事業計画書を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| １　産業廃棄物処理施設の設置の場所 |  |
| ２　産業廃棄物処理施設の種類 |  |
| ３　産業廃棄物処理施設において処理する産業廃棄物の種類 |  |
| ４　産業廃棄物処理施設の処理能力 |  |
| ５　産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に関する計画 | 別紙のとおり |
| ６　産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画 | 別紙のとおり |
| ７　産業廃棄物の最終処分場である場合にあっては、災害防止のための計画 | 別紙のとおり |
| ８　産業廃棄物処理施設の設置に関連して必要とされる廃棄物処理法以外の法令に基づく許可、認可、届出等を必要とする場合は、その種類 |  |
| ９　備考 |  |

　別紙

|  |
| --- |
| ５　産業廃棄物処理施設の位置、構造等の設置に関する計画  　(１)　位置（事業用地の地番、面積及び地目）  　(２)　処理方式  　(３)　構造及び設備  　(４)　処理に伴い生じる排ガス、排水の量、騒音等のレベル及び処理方法  　(５)　排ガスの性状、排水水質、騒音等のレベル（設計値） |

|  |
| --- |
| ６　産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画  　(１)　施設の運転管理方法  　(２)　産業廃棄物の処理工程  　(３)　排ガスの性状、排水水質、騒音レベル等の目標値及び確認方法  　(４)　産業廃棄物の管理方法  　(５)　日常点検、定期点検等の方法  　(６)　異常時の措置 |

|  |
| --- |
| ７　産業廃棄物の最終処分場である場合にあっては、災害防止のための計画  　(１)　産業廃棄物の飛散及び流出防止対策  　(２)　公共用水域及び地下水の汚染防止対策  　(３)　火災発生防止対策 |

備考　この様式は、産業廃棄物処理施設の設置をする場合に使用すること。

様式第１その２（第４条関係）

産業廃棄物処理施設等設置事業計画書

年　　月　　日

　豊橋市長　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（法人にあっては、名称及び代表者氏名）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第５条第１項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設等設置事業計画書を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| １　汚染土壌処理施設の設置の場所 |  |
| ２　汚染土壌処理施設の種類 |  |
| ３　汚染土壌処理施設において処理する汚染土壌に含まれる特定有害物質の種類 |  |
| ４　汚染土壌処理施設の処理能力 |  |
| ５　汚染土壌処理施設の位置、構造等の設置に関する計画 | 別紙のとおり |
| ６　汚染土壌処理施設の維持管理に関する計画 | 別紙のとおり |
| ７　汚染土壌の埋立処理施設又は自然由来等土壌利用施設である場合にあっては、災害防止のための計画 | 別紙のとおり |
| ８　汚染土壌処理施設の設置に関連して必要とされる土壌汚染対策法以外の法令に基づく許可、認可、届出等を必要とする場合は、その種類 |  |
| ９　備考 |  |
| 別紙  ５　汚染土壌処理施設の位置、構造等の設置に関する計画  　（１）　位置（事業用地の地番、面積及び地目）  　（２）　処理方式  　（３）　構造及び設備  　（４）　処理に伴い生じる排ガス、排水の量、騒音等のレベル及び処理方法  　（５）　排ガスの性状、排水水質、騒音等のレベル（設計値） | |

|  |
| --- |
| ６　汚染土壌処理施設の維持管理に関する計画  　（１）　施設の運転管理方法  　（２）　汚染土壌の処理工程  　（３）　排ガスの性状、排水水質、騒音レベル等の目標値及び確認方法  　（４）　汚染土壌の管理方法  　（５）　日常点検、定期点検等の方法  　（６）　異常時の措置 |

|  |
| --- |
| ７　汚染土壌の埋立処理施設又は自然由来等土壌利用施設である場合にあっては、災害防止  のための計画  　（１）　汚染土壌の飛散及び流出防止対策  　（２）　公共用水域及び地下水の汚染防止対策  　（３）　火災発生防止対策 |

備考　この様式は、汚染土壌処理施設の設置をする場合に使用すること。

様式第２その１（第５条関係）

産業廃棄物処理施設等設置環境保全対策書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所

氏名　　　　　　　　　　　　印

（法人にあっては、名称及び代表者氏名）

電話番号（　　　）　　－

　　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第５条第２項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設等設置環境保全対策書を提出します。

　１　大気汚染

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　２　水質汚濁

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　３　騒音

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　４　振動

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　５　悪臭

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　６　土壌汚染

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　７　搬出入車両

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　８　その他（　　　　　　　　　　）

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての調査の結果 |
| (２)　調査の結果に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　備考　この様式は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第４項に規定する産業廃棄物処理施設又は汚染土壌処理施設の設置をする場合に使用する

様式第２その２（第５条関係）

産業廃棄物処理施設等設置環境保全対策書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所

氏名　　　　　　　　　　　　印

（法人にあっては、名称及び代表者氏名）

電話番号（　　　）　　－

　　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第５条第２項の規定に基づき、産業廃棄物処理施設等設置環境保全対策書を提出します。

　１　大気汚染

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　２　水質汚濁

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　３　騒音

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　４　振動

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　５　悪臭

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　６　土壌汚染

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　７　搬出入車両

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　８　その他（　　　　　　　　　　）

|  |
| --- |
| (１)　周辺地域の環境に及ぼす影響についての予測 |
| (２)　予測に基づく環境の保全のための措置 |
| (３)　環境の保全のための措置の予想される効果 |

　備考　この様式は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条第４項に規定する産業廃棄物処理施設以外の産業廃棄物処理施設の設置をする場合に使用すること。

様式第３（第11条関係）

周知計画書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第８条の規定に基づき、周知計画書を提出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 | |  |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 | |  |
| 説明会に関する事項 | 開催日時 |  |
| 開催場所 |  |
| 開催の周知方法 |  |
| 対象地域 |  |
| 配布する書類又は図面 |  |
| その他の周知方法に関する事項 | 周知方法 |  |
| 対象地域 |  |
| 配布する書類又は図面 |  |

様式第４（第12条関係）

周知に関する実施状況報告書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第９条第４項の規定に基づき、周知に関する実施状況報告書を提出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 | |  |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 | |  |
| 説明会に関する事項 | 開催日時 |  |
| 開催場所 |  |
| 対象地域 |  |
| 参加人数 |  |
| 内容及び意見の集約並びに 今後の対応 |  |
| その他の周知方法に関する事項 | 周知時期 |  |
| 周知方法 |  |
| 対象地域 |  |
| 周知の内容及び意見の集約 並びに今後の対応 |  |

様式第５（第13条関係）

環境保全上の見地からの意見書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第10条第１項の規定に基づき、環境保全上の見地からの意見書を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| 意見の対象となる事業者の氏名又は名称 |  |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  |
| 産業廃棄物処理施設等の種類 |  |
| 意見の区分 | 大気汚染　・　水質汚濁　・　騒音　・　振動 悪臭　・　土壌汚染　・　その他 |
| 意見（関係地域の環境の保全上の見地からのものに限る。） | |

（裏面）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名（法人又は団体に あっては、名称及び代 表者氏名） |  | 電話番号 |  |
| 住　　　所 |  | | |

様式第６（第13条関係）

意見書に関する要旨書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第10条第３項の規定に基づき、意見書に関する要旨書を提出します。

１　意見書の提出状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  |  |
| 説明会終了年月日 | 年　　　月　　　日 |  |
| 意見書提出数 | 件 |  |

２　意見書の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 延件数 | 主な意見 |
| 大気汚染 |  |  |
| 水質汚濁 |  |  |
| 騒音 |  |  |
| 振動 |  |  |
| 悪臭 |  |  |
| 土壌汚染 |  |  |
| その他 |  |  |

様式第７（第14条関係）

意見書に対する見解書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第11条第１項の規定に基づき、意見書に対する見解書を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  |
| 意見の要旨 |  |
| 意見に対する見解 |  |

様式第８（第14条関係）

見解書周知状況報告書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第11条第３項の規定に基づき、見解書周知状況報告書を提出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 | |  |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 | |  |
| 周 知 に 関 す る 事 項 | 周知時期 |  |
| 周知方法 |  |
| 対象地域（説明会の場合は開 催場所） |  |
| その他（説明会の場合は参加 人数） |  |
| 周知（説明会）の内容及び意 見の集約並びに今後の対応 |  |

様式第９（第16条関係）

事業計画書等変更届

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　事業計画書の内容を変更したいので、豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第14条第１項の規定に基づき、事業計画書等変更届を提出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 |  | |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  | |
| 変更に係る事項 | 変更前 | 変更後 |
|  |  |  |

様式第10（第16条関係）

周知計画書変更届

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　周知計画書の内容を変更したいので、豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第14条第２項の規定に基づき、周知計画書変更届を提出します。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 |  | |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  | |
| 周知計画書提出年月日 |  | |
| 変更に係る事項 | 変更前 | 変更後 |
|  |  |  |

様式第11（第18条関係）

事業計画廃止届

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　事業計画を廃止したいので、豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第15条第１項の規定に基づき、事業計画廃止届を提出します。

|  |  |
| --- | --- |
| 事業計画書提出年月日 |  |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  |
| 産業廃棄物処理施設等の種類 |  |
| 事業計画廃止年月日 |  |
| 事業計画廃止の理由 |  |

様式第12（第19条関係）

あっせん申請書

年　　月　　日

　　　豊橋市長　様

住所　　　　　　　　　　　　　　  
氏名　　　　　　　　　　　　印　　  
（法人にあっては、名称及び代表者氏名）　　  
電話番号（　　　　）　　－

　豊橋市産業廃棄物処理施設及び汚染土壌処理施設の設置に係る紛争の予防及び調整に関する条例第16条第１項の規定に基づき、あっせんを申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| 産業廃棄物処理施設等の設置の場所 |  |
| 産業廃棄物処理施設等の種類 |  |
| 紛争の相手方の氏名又 は名称及び代表者氏名 並びに住所 |  |
| あっせんを申請する理 由 |  |
| 交渉経過の概要 |  |