

長野共同利用 電子調達システム 事業者向け研修会

令和7年 2月25日・26日

マイクはミュート、カメラはオフにてご視聴ください。

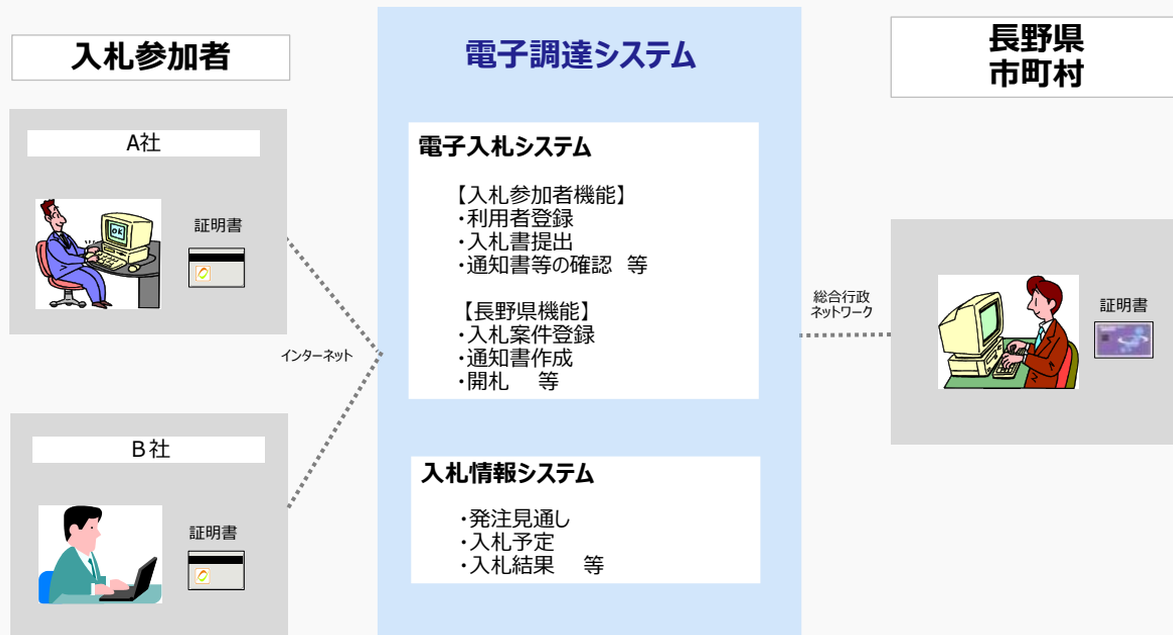
長野市町村電子調達稼働に向けて

1. 1. 長野市町村電子調達稼働に向けて

ポイント

長野県市町村にて4月より、電子調達システム（工事／物品）※が稼働
※工事のみ、物品のみという団体あり

- 入札事務（入札参加の申し込みや開札）をパソコン上で実行できるシステム
- 入札参加者はインターネット経由で利用可能
- ログインにはICカードとICカードリーダーが必要



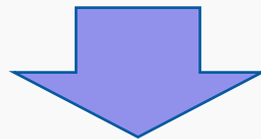
1. 2. 電子入札システムのメリット

● 受注者（事業者）

- システムに金額を入力するため、入札書への押印、郵送が不要
- システム上で開札するため、開札時の立会が不要
- 指名通知や落札決定通知が発行されるとメール案内あり

● 発注者（職員）

- システム上で開札するため、開札場所の設営が不要
- システムが自動で落札者を決定するため、開札時の確認作業が不要



受注者と発注者双方の負担軽減につながる

1. 3. 電子入札システムの手続き

- システム導入による事務の変化は以下の通り

手続	従来の入札	電子入札
公告	ホームページ	入札情報システム
添付書類閲覧	ホームページ又は窓口	入札情報システム（一部は窓口）
参加申請	窓口、郵送	電子入札システム
質問・回答	質問書...メール、FAX、窓口 回答...ホームページ	質問書... 電子入札システム 、メール、FAX、窓口 回答... 入札情報システム
入札書（内訳書）	会場にて応札	電子入札システム で入札期間内に送信。 開札は別途行います。
くじ引き	会場にてくじ引き	電子入札システム

1. 4. 利用可能な入札方式

【工事・コンサル】

- 一般競争入札
- 事後審査型一般競争入札
- 随意契約
- 指名競争入札

他

【物品】

- 一般競争入札
- 事後審査型一般競争入札
- 指名競争入札
- 随意契約（オープンカウンターなど）
- 随意契約（少額）

他

団体様ごとに利用する入札方式に違いあり、詳細はHPなどをご確認ください

1. 5. システムの利用時間

※システム利用時間は、令和6年10月より以下のとおり変更となります。

- 電子入札システム … 8 : 00 ~ 20 : 00
- 入札情報システム … 8 : 00 ~ 22 : 00

- 電子入札システム … 8 : 00 ~ 20 : 00
- 入札情報システム … 6 : 00 ~ 23 : 00

※毎月最終土曜日は、定期メンテナンスのため終日使用できません。

利用者登録やシステムの操作方法がわからないときは？

電子入札コールセンターへ



操作方法がわからないときは、パソコンの画面
を表示させながら、問い合わせましょう。

電話：0570-011-311

(受付時間：平日9時～18時)

※年末年始（12月29日～1月3日）、土日、祝祭日を除く。

※ICカードに関する内容については、各認証局までお問い合わせ下さい。

※各団体の本稼働後からのご利用開始となります。

事前準備

2. 1. 事前準備

①パソコン（仮想ホスト不可）、Internet回線等の準備

②電子証明書用のICカードとカードリーダーの準備

③パソコンの設定

④利用者登録

2. 2. パソコンの準備（仮想ホスト不可）

本体	対応OSが動作するPC/AT互換機（DOS/V） ※仮想ホスト不可
対応OS	Windows11
CPU	Core Duo 1.6GHz 同等以上 推奨 6コア以上
メモリ	1.0GB以上 推奨 8GB以上
HDD	1ドライブの空きが1.0GB以上の空き容量
外部端子	USB I Cカードリーダーが接続できること
モニタ	解像度1024×768（XGA）以上 推奨 1920×1080以上
ブラウザ	Edge、Chrome
電子入札補助アプリ	I Cカードの発行を受けた認証局または長野県様（JACIC公開のもの）より提供
接続回線	<ul style="list-style-type: none">・LGWAN、インターネットへの接続手段を持つこと・次のプロトコルが通過可能であること（HTTP、HTTPS、LDAP、SMTP）・電子メールが送受信できる環境にあること・LGPKIカードを利用する場合、CVSサーバに接続できること◆電子入札システムを快適に使用するため、高速で安定した回線をご利用ください。
その他	<ul style="list-style-type: none">・ウイルス対策ソフト・Windowsには1バイト文字だけで構成されたユーザでログインすること

2. 3. ICカードとカードリーダーの準備

● 受注者側ICカードとカードリーダーの準備

認証事業者名	サービス
NTTビジネスソリューションズ株式会社	e-ProbatioPS2
三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社	DIACERT-PLUSサービス
株式会社帝国データバンク	TDB電子認証サービスTypeA
株式会社トインクス	TOiNX電子入札対応認証サービス
日本電子認証株式会社	AOSignサービス

詳細は「電子入札コアシステム開発コンソーシアム」ホームページをご覧ください。

<http://www.cals.jacic.or.jp/coreconso/inadvance/agencylist.html>

※商業登記に基づく電子認証制度（電子認証登記所）は使用できません

(参考) 入札参加者ポータルサイト

長野共同利用電子入札システムに対するポータルサイトを準備しました

準備作業は**利用準備マニュアル**をご参照ください

以下が含まれます

- 利用団体のシステムへのリンク
- 受注者の利用準備マニュアル
- 操作マニュアル
- FAQおよびコールセンター情報

長野県電子入札システム 入札参加者ポータルサイト	
長野県からのお知らせ <ul style="list-style-type: none">建設部建設政策課技術管理室からのお知らせ会計局契約・検査課からのお知らせ	各自治体の入札・契約にサイトへのリンク <p>長野県 長野市 上田市 大町市 安曇野市 佐久市 小諸市 茅野市</p>
各自治体の入札・契約にサイトへのリンク	長野県
リンク一覧	工事・コンサル <ul style="list-style-type: none">リンク 電子入札システム (工事)リンク 入札情報システム (工事) 物品 2024年8月稼働 <ul style="list-style-type: none">リンク 電子入札システム (物品)リンク 入札情報システム (物品)
利用準備マニュアル (はじめての方はこちら)	長野市
<ol style="list-style-type: none">利用者登録番号の取得動作環境の準備事前検証ツールの実行ICカードのセットアップブラウザのインストールブラウザの設定電子入札補助アプリのバージョンアップ電子入札補助アプリの設定利用者登録よくある質問	工事・コンサル <ul style="list-style-type: none">リンク 電子入札システム (工事)リンク 入札情報システム (工事)
ID/パスワード認証のための利用準備マニュアル	上田市
ID/パスワード認証のための利用準備マニュアル	
操作マニュアル	

https://www.ppi.e-nagano.lg.jp/PPIPublish/portal_accepter/010_link.html

ここからはシステムのデモを
ご覧ください