

研究施設等移設コンサルティングのご提案

ユーザー様が抱える課題



【移設計画】

実験設備や装置の移設には多くの課題が潜んでいます。日常業務をしながら移設の取りまとめをする事は多くの時間・労力を費やす事になり、担当者の負担が増える事になります。

【スケジュール】

各メーカー・運送業者・工業者に個別依頼をする事で重複作業が生まれ、余計な費用が掛かると共に実行時の手配・スケジュール調整を担当者が行う必要があります。

【トラブル】

様々な業者が移設を行う事により、備品や建物へ損傷があった際の責任の所在が不明確な状況に陥ります。

【再設置】

移設後に分析装置の故障が発覚した際、多額の修理費が発生する可能性があります。内部故障の場合、通常の運送業者では保険で対応する事が出来ない為、ユーザーの負担が増える事になります。

移設コンサルティングサービスの活用



【移設計画】

契約に携わる補助・支援を行なえます。
(移設・新規リストの作成、仕様書(案)の作成、概算見積の算出等)

【スケジュール】

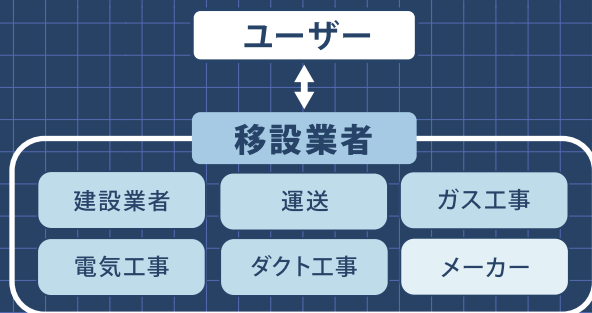
一括管理によるスケジュール作成を行い、時間・コストを最小限に抑えます。
(クレーン・トラック・人員などスケジュール調整を行い、養生作業も一度で敷設する事で、無駄なくコストを削減します)

【責任】

移設物品や建物へ損傷を与えた場合の責任の所在が明確になります。
(事故・問題等が起きた際に、現場管理者による早急な対応が可能になります)

【再設置】

移設に伴い精密機器に不具合があった際の補償が可能となります。
※契約条件により変動致します。



日本全国対応可能!

お客様のご負担軽減

- 移設・新規リストや仕様書の作成、概算金額の算出など
- 移設業者がスケジュールを一括管理
- 不慮の事故が起きた際に早急な対応が可能

時間の節約・コストダウン

- 一括管理による工程表を作成し時間が節約できます
- 建物養生は一社で行うため、一度で済む
- 急なレイアウト変更、移設物品の変更にも対応できます

責任の所存が明瞭

- 移設物品や建物に損傷を与えた場合、責任の所存が明確
- 事故、問題等が起きた際に責任の所存が明確

その他

- 物品は研究室単位、建物単位、敷地全体に至るまで大小関わらず、**日本全国の移設業務が可能**です
- 施設設備に必要なユーティリティ設備の打合せをサポートします
- 冷凍冷蔵サンプルの移設に必要なフリーザ(4℃、-30℃、-80℃)代替機の貸出が可能

 **東京硝子器械株式会社**

東京・大阪・名古屋・札幌・福岡

 0120-393913 <https://www.tgk.co.jp>