

応急組立橋の架設訓練を実施しました！

中部技術事務所では、地震、台風などの災害により橋梁が通行できなくなった場合に、早急に交通路を確保するため、短期間で架設可能な応急組立橋を保有しています。

万一の災害発生時に備え、応急組立橋の架設がスムーズに行えるように、事務所構内にて架設訓練を実施しました。

【架設した長さ・幅】

長さ：約40m
(支間長 20m + 乗入部 20m)
幅：4.8m
(車道部 4.2m + ガードレール 0.6m)

最大で
長さ約60m, 幅9mまで
架設できます！

準備工から完成まで、
7日で完了！

架設中及び完成後に
見学会を行いました！

報道
専門誌1誌に掲載！

【実施日】 平成25年1月30日 ~ 2月7日



1月30日 架設準備
仮の橋脚になる鋼材を設置



1月31日・2月1日 運搬
積み卸しと同時に設置



2月4日 組立①
部材同士の接合



2月5日 組立②
乗入部取付



2月6日 組立③ ガードレール等取付



2月7日 完成