



नेपाल सरकार
Government of Nepal

भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय
Ministry of Physical Infrastructure and Transport

सडक विभाग
Department of Roads
पुल महाशाखा
Bridge Branch
बबरमहल,

URL: www.dor.gov.np
Email: dorbridgebranch2@gmail.com
बबरमहल, काठमाण्डौ Babarmahal, Kathmandu

प.सं. : २०८०/८१
Ref.No.:
चलानी नं.

मिति : २०८०/०६/०७

Department of Roads, Bridge Branch, Design and Advanced Technology Cell

(DATC) सम्बन्धि सूचना

Second Bridge Improvement and Maintenance Programme अन्तर्गत, नेपाल सरकार भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालयको मिति २०७६/०८/१० को सचिव स्तरीय निर्णय बाट स्वीकृत Terms of Reference (TOR) अनुसार श्री सडक विभागबाट मिति २०७९/०९/२४ मा स्वीकृत "Guidelines for formation of Design and Advanced Technology Cell", अनुसार तयार पुल महाशाखा अन्तर्गत Design and Advanced Technology Cell (DATC) मार्फत Special and Complex Bridge सम्बन्धमा अन्तराष्ट्रिय विषय विज्ञवाट कार्य क्षमता अभिवृद्धि, सिकाई, प्रशिक्षण तथा डिजाइन कार्य हुन गइरहेकोले Cell को composition तयार पार्ने उद्देश्यले विभिन्न विश्व विद्यालय, Academic Institutions (Engineers) Private Sector (Engineers) बाट अति इच्छुक तथा अतिरिक्त समय दिन सक्ने कम्तिमा Bridge/Structural/Geotechnical Engineering विषयमा स्नाकोत्तर सम्पन्न गरी पुलको डिजाइन सम्बन्धमा जानकारी भएको र प्रध्यापन गरि राख्नु भएको वा स्नाकोत्तर Course Completion को चरणमा रहनु भएको मध्येवाट कम्तिमा ५०% महिला समेतको सहभागिता हुने गरि दुई जना सम्म सात दिन भित्र मनोनयन गरि Email Id :-dorbridgebranch2@gmail.com मा पठाइदिनु हुन सादर अनुरोध छ । DATC मा अधिकतम सहभागी संख्या ३० जना हुने छ ।

अतिरिक्त जानकारीका लागि सम्पर्क :-

web site :- www.dor.gov.np

Email Id :- infobbpcu@gmail.com

सि.डि.ई. कृष्ण राज अधिकारी मोवाइल नं. ९८४९२५५९२६, Email Id : kradhikari919@gmail.com

सि.डि.ई. नरेन्द्र भट्ट मोवाइल नं. ९८५७०३४४७९, Email Id : narendra.bhatta12@gmail.com

ई. नरेश प्रसाद केशरी मोवाइल नं. ९८५९०७०७५०, Email Id : kesharinaresh@gmail.com

(कृष्ण राज अधिकारी)

सि.डि.ई./संयोजक

सडक विभाग, पुल महाशाखा, डिजाइन तथा अनुगमन इकाई, DATC