

1 目的

担当業務の研究若しくは調査又は工事施工若しくは技術に関する創意工夫等について発表し合い、職員等の資質と技術力の向上を図ることを目的とする。

2 応募資格

発表者は公共事業等の調査、設計、施工に関する業務に携わり、次のいずれかに該当する者（1名又は数名のグループ）

- ・秋田県職員
- ・秋田県内市町村の職員
- ・秋田県内の公的研究機関の職員等
- ・一般財団法人秋田県建設・工業技術センター、秋田県土地改良事業団体連合会、一般社団法人秋田県林業コンサルタント、一般社団法人秋田県県土整備コンサルタント協会、一般社団法人秋田県建設業協会、一般社団法人秋田県建築士事務所協会、一般社団法人秋田県建築士会又は秋田県地質調査業協会の職員又は会員等

3 募集内容

次の内容の研究等について論文を作成し、発表を行うこと。

- ・土木や建築技術の研究
- ・担当している業務、事業、調査、委託又は工事に関する報告（新工法等を含む）
- ・自己啓発に関する発表、過去に発表した内容の報告等

※なお、昨年発表したものであっても、継続調査等により成果のあるものは長期課題として積極的に発表してください。

4 応募の流れ

- ① 別紙申込書により、研究概要を平成28年11月30日（水）まで提出してください。申込み内容を審査の上、12月14日（水）を目途に発表者の決定を通知します。
- ② 発表者決定の通知を受け、論文を平成29年1月27日（金）まで（予定）提出してください。
- ③ 当日発表会でのパワーポイント資料を2月17日（金）まで（予定）提出して下さい。

5 提出方法

いずれもメールで提出してください。容量が大きい場合は無料大容量ファイル転送サービスを利用しても構いません。

※提出先メールアドレス：akdoboku@mail2.pref.akita.jp

6 論文作成方法

論文の作成は、別紙「技術研究発表会発表論文原稿等作成要項」によってください。

7 発表方法

- ①発表にあたっては、ポイントを明確にして分かりやすく取りまとめるよう心掛けてください。また、聴講者の理解を高めることも考慮し、できるだけ見やすく工夫されたパワーポイントを作成してください。
- ②発表時間は原則として20分としますが、発表数、内容等により調整をさせていただきます。（質疑応答時間は別途5分程度とします。）

8 表彰及び国土交通省東北地方整備局技術研究発表会への推薦

- ①全ての発表の中から、研究の意義、創意工夫、まとめ方及び発表の仕方等について、最も優秀と認めたものを、優秀賞（仮称）として表彰することを予定しています。
- ②受賞論文は来年度の国土交通省東北地方整備局技術研究発表会への推薦は最高得点の候補とします。ただし、推薦は県職員とします。