

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
1	H16. 4. 2.	1日間	途上国環境シンポジウム	土木学会 講堂	地球環境委員会	丸畑
2	H16. 4. 8 ～ 4. 9.	2日間	第50回 構造工学シンポジウム	日本学術会議	構造工学委員会	橋本
3	H16. 4. 8.	1日間	イラン・バム地震被害調査速報会	土木学会 講堂	地震工学委員会	飯野
4	H16. 4. 9.	1日間	第6回地震防災技術懇話会	土木学会 講堂	地震工学委員会	飯野
5	H16. 5. 25	1日間	土木計画学ワーカーゼミナール41： 今後のITS研究の進むべき方向性について	東京大学 本郷キャンパス	土木計画学研究委員会	橋本
6	H16. 5. 26.	1日間	土壌・地下水汚染対策講習会	土木学会 講堂	建設技術研究委員会	飯野
7	H16. 5. 28	1日間	デザイン賞受賞制度＜受賞式＞	土木学会 講堂	景観・デザイン委員会	橋本
8	H16. 6. 5～6. 6	2日間	第29回 土木計画学研究発表会春大会	神戸大学	土木計画学研究委員会	橋本
9	H16. 6. 8	1日間	地層処分技術に関する講習会	千代田区内幸町ホール	原子力土木委員会	保科
10	H16. 6. 9	1日間	第18回環境システムシンポジウム「都市と産業の共生に向けて」環境技術と 持続可能な都市政策の国際シンポジウム	川崎市産業振興会館	環境システム委員会	丸畑
11	H16. 6. 10. ～ 6. 11.	2日間	2004年度 河川技術に関するシンポジウム	東京大学 弥生講堂	水工学委員会	磯崎
12	H16. 6. 25	1日間	「リアルタイム災害情報検知とその利用」に関するシンポジウム	土木学会 講堂	エネルギー土木委員会	松沼
13	H16. 7. 3. ～ 7. 4.	2日間	第24回 土木史研究発表会	岡山大学	土木史研究委員会	橋本
14	H16. 7. 7～ 7. 8.	2日間	第29回 海洋開発シンポジウム	沖縄コンベンションセンター	海洋開発委員会	磯崎
15	H16, 7. 14.	1日間	第8回 鉄道力学シンポジウム	土木学会 講堂	構造工学委員会	橋本
16	H16. 7. 15.	1日間	土木建設技術シンポジウム2004	土木会館講堂	建設技術研究委員会	飯野
17	H16. 7. 16	1日間	計算力学小講習会	土木学会講堂	応用力学委員会	保科
18	H16. 7. 22	1日間	応用力学フォーラム（関西・中国地区）	ラッセルホール（神戸市）	応用力学委員会	保科

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
19	H16. 7.22	1日間	応用力学フォーラム（中部地区）	名古屋工業大学	応用力学委員会	保科
20	H16, 7.27.	1日間	第3回木橋技術に関するシンポジウム	土木学会 講堂	鋼構造委員会	丸畑
21	H16. 7.29	1日間	生涯教育と情報発信に関するシンポジウム ～コンクリート分野における今後のあり方を模索して～	土木学会 講堂	コンクリート委員会	松沼
22	H16. 7.29.～ 7.30.	2日間	第40回 水工学に関する夏期研修会	釧路市観光国際交流センター	水工学・海岸工学委員会	磯崎
23	H16. 8. 2.	1日間	第7回 鋼構造と橋に関するシンポジウム	法政大学 スカイホール	鋼構造委員会	丸畑
24	H16. 8. 2. ～8. 3.	2日間	第12回 地球環境シンポジウム	名古屋大学	地球環境委員会	丸畑
25	H16. 8. 3	1日間	「弾性波法によるコンクリートの非破壊検査」に関するシンポジウム	土木学会 講堂	コンクリート委員会	松沼
26	H16. 8. 6	1日間	「衝撃実験・解析の基礎と応用」に関する講習会	土木学会 講堂	構造工学委員会	橋本
27	H16.8.20	1日間	第20回乱流フォーラム	九州大学	応用力学委員会	保科
28	H16. 8.25.～ 8.26.	2日間	第9回水シンポジウム	広島国際会議場	水工学委員会	磯崎
29	H16. 8. 26.	1日間	第7回地震防災技術懇話会	土木学会 講堂	地震工学委員会	今村
30	H16. 7.下旬or8. 上旬	1日間	ヒートアイランド対策講演会	東京（予定）	環境システム委員会	丸畑
31	H16. 8.31	1日間	第10回固体の破壊現象フォーラム	土木学会講堂	応用力学委員会	保科
32	H16. 9. 1	1日間	応用力学フォーラム（四国地区）	徳島大学	応用力学委員会	保科
33	H16. 9.11.	1日間	第7回 応用力学シンポジウム	名古屋工業大学	応用力学委員会	保科
34	H16. 9.13	1日間	「環境工学公式・モデル・数値集」講習会	土木学会 講堂	環境工学委員会	丸畑
35	H16. 9.14, 16, 22	3日間	鋼構造イブニングセミナー（第1回）「疲労基礎講座」	土木学会 講堂	鋼構造委員会	丸畑
36	H16. 9.28～9.29	2日間	土木学会による実務者のための耐震設計入門平成16年度セミナー	土木学会講堂	地震工学委員会	今村

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
37	H16. 9. 28	1日間	「超高強度繊維補強コンクリートの設計・施工指針(案)」に関する講習会	東京・日本薬学会 長井記念ホール	コンクリート委員会	松沼
38	H16. 9. 28	1日間	橋梁の耐風設計に関する講習会	土木学会 講堂	構造工学委員会	橋本
39	H16. 9. 30	1日間	「コンクリート環境負荷評価」に関するシンポジウム	土木学会 講堂	コンクリート委員会	松沼
40	H16. 10. 5	1日間	「超高強度繊維補強コンクリートの設計・施工指針(案)」に関する講習会	大阪・建設交流館グリーンホール	コンクリート委員会	松沼
41	H16. 10. 14～10. 15	2日間	構造工学における有限要素法の基礎と応用講習会	土木学会 講堂	構造工学委員会	橋本
42	H16. 10. 20	1日間	阪神大震災10周年土木学会特別行事専門家向け	土木学会 講堂	地震工学委員会	今村
43	H16. 10. 22	1日間	これからの舗装評価技術に関する技術講習会	札幌	舗装工学委員会	今村
44	H16. 10. 26 H16. 11. 2	2日間	土木計画学講習会「利用者均衡配分の実務適用に向けて	東京・野口英世記念館 大阪・大阪新梅田研修センター	土木計画学研究委員会	橋本
45	H16. 10. 26～10. 27	2日間	第29回 情報利用技術シンポジウム	土木学会 講堂・会議室	情報利用技術委員会	今村
46	H16. 10. 28	1日間	「コンクリート構造物の耐火技術研究」小委員会成果報告会・シンポジウム	土木学会 講堂	コンクリート委員会	松沼
47	H16. 10. 29	1日間	地域シンポジウム「産官学連携による持続可能な社会への道筋を考える」	東洋大学 白山キャンパス	環境システム委員会	丸畑
48	H16. 10. 30～10. 31	2日間	第32回 環境システム研究論文発表会	東洋大学 白山キャンパス	環境システム委員会	丸畑
49	H16. 11. 4, 9	2日間	鋼構造イブニングセミナー（第2回）「鋼橋の耐震設計の基礎とその応用」	土木学会 講堂	鋼構造委員会	丸畑
50	H16. 11. 8	1日間	エネルギー土木委員会 第5回「講演会」	土木学会 講堂	エネルギー土木委員会	松沼
51	H16. 11. 10～11. 12	3日間	第51回 海岸工学講演会	三重県志摩郡「合歓ノ郷」	海岸工学委員会	熊谷
52	H16. 11. 11～11. 12	2日間	第7回構造物の衝撃問題に関するシンポジウム	土木学会 講堂	構造工学委員会	橋本
53	H16. 11. 12	1日間	これからの舗装評価技術に関する技術講習会	福岡大学文系棟4階大会議室	舗装工学委員会	今村
54	H16. 11. 15～11. 16	2日間	第4回道路橋床版シンポジウム	東京ガーデンパレス	鋼構造委員会	丸畑

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
55	H16.11.18	1日間	2003年に発生した地震によるコンクリート構造物の被害分析に関する報告会	土木学会 講堂	コンクリート委員会	松沼
56	H16.11.18	1日間	応用力学フォーラム（東北地区）	東北大学青葉記念会館	応用力学委員会	保科
57	H16.11.19	1日間	土木史研究ワンディセミナー1「オーラル・ヒストリーの魅力ー声の記録とメッセージー」	土木学会 講堂	土木史研究委員会	橋本
58	H16.11.21～11.23	3日間	第30回 土木計画学研究発表会秋大会	山口大学	土木計画学研究委員会	橋本
59	H16.11.24	1日間	合成2主桁橋に関するセミナー	主婦会館プラザエフ	鋼構造委員会	丸畑
60	H16.11.25～11.26	2日間	第41回 環境工学研究フォーラム	JA・AZM（アズム）ホール（宮崎）	環境工学委員会	丸畑
61	H16.11.25～11.26	2日間	第14回 トンネル工学研究発表会	土木学会 講堂・会議室	トンネル工学委員会	川島
62	H16.11.26	1日間	これからの舗装評価技術に関する技術講習会	ハーネル仙台	舗装工学委員会	今村
63	H16.11.30	1日間	「安全で経済的な施工計画を行うための講習会」ー仮設構造物の計画と施工に関する講習会ー	土木学会 講堂	構造工学委員会、鋼構造委員会（担当：構造工学委員会・継続教育小委員会）	橋本
64	H16.12. 3	1日間	これからの舗装評価技術に関する技術講習会	高松厚生年金会館ウエルシュ高松	舗装工学委員会	今村
65	H16.12. 6	1日間	岩盤崩壊の考え方に関する講習会	土木学会講堂	岩盤力学委員会	保科
66	H16.12. 7～ 8	2日間	第22回 建設マネジメント問題に関する研究発表・討論会	アクロス福岡	建設マネジメント委員会	川島
67	H16.12. 8	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	仙台国際センター	水工学委員会	熊谷
68	H16.12.10	1日間	第9回 新しい材料・公報・機械講習会九州ー最新の土留め工法の現状と設計・施工のポイントー	九州大学国際研究交流プラザ	建設技術研究委員会	今村
69	H16.12.10	1日間	粘着性土の浸食に関するシンポジウム	土木学会講堂	水工学委員会	熊谷
70	H16.12.14～15	2日間	第3回流体力の評価とその応用に関するシンポジウム	土木学会講堂	水工学委員会	熊谷
71	H16.12.17	1日間	第9回 舗装工学講演会	土木学会講堂・会議室	舗装工学委員会	今村
72	H16.12.20	1日間	土木計画学ワンディセミナーシリーズ42：AHPとコンジョイント分析	土木学会 講堂	土木計画学研究委員会	橋本

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
73	H16.12.21	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	東京大学 弥生講堂	水工学委員会	熊谷
74	H17. 1. 6～ 7	2日間	第34回 岩盤力学に関するシンポジウム	土木学会 講堂・会議室	岩盤力学委員会	保科
75	H17. 1. 8～ 9	2日間	阪神淡路大震災10周年行事 -市民が学会とともに考える東京の地震防災-	建築会館ホール	土木学会（共催：日本建築学会，NPO法人いのちのポータルサイト）	今村
76	H17. 1.12	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	九州大学 筑紫ホール	水工学委員会	熊谷
77	H17. 1.13～ 1.14	2日間	第10回 地下空間シンポジウム	早稲田大学 国際会議場	地下空間研究委員会	保科
78	H17. 1.17	1日間	応用力学フォーラム（九州地区）	熊本大学 100周年記念会館	応用力学委員会	保科
79	H17. 1.18	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	広島工業大学 501ホール	水工学委員会	熊谷
80	H17. 1.21	1日間	国際ワークショップ：健康で豊かな水環境を創造するための新しい水管理システムの可能性	土木学会 講堂	環境工学委員会	丸畑
81	H17. 1.21	1日間	応用力学フォーラム（四国地区）	愛媛大学	応用力学委員会	保科
82	H17. 1.25	1日間	「安全で経済的な施工計画を行うための講習会」 -架設構造物の計画と施工に関する講習会-	土木学会 講堂	鋼構造委員会、構造工学委員会（担当：鋼構造委員会・継続教育推進小委員会）	丸畑
83	H17. 1.25～27	3日間	第54回理論応用力学講演会	日本学術会議	応用力学委員会 （共催：日本学術会議）	保科
84	H17. 1.25	1日間	実務者のための動的解析の基礎と応用（地盤の動的解析編）	土木会館AB会議室	地震防災技術普及小委員会	今村
85	H17. 1.29	1日間	土木デザインワークショップ2005「美しい風景をつくる現場-自然・地域・人-」	土木学会 講堂	景観・デザイン委員会	橋本
86	H17. 1未定	1日間	応用力学フォーラム（中部地区）	未定	応用力学委員会	保科
87	H17. 2. 1	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	キャンパスプラザ京都	水工学委員会	熊谷
88	H17. 2. 1～ 2	2日間	第8回 地震時保有耐力法に基づく耐震設計法に関するシンポジウム	土木学会講堂	地震工学委員会	今村
89	H17. 2. 4	1日間	情報利用モデリングセミナー	土木学会 講堂	情報利用技術委員会	今村
90	H17. 2. 8	1日間	都市再生における建設用ロボットに関する談話会	土木会館 AB会議室	建設用ロボット委員会	今村

平成16年度 土木学会本部行事計画（調査研究部門）

（研究事業課 2004.12.10現在）

	開催年月日	日数	行 事 名	開催場所	実施委員会名	事務局 担当者
91	H17. 2.18	1日間	都市の課題とリニューアル技術 講習会	土木学会 講堂	建設技術研究委員会	今村
92	H17. 2.18	1日間	国内外4豪雨災害に関するフォーラム	北海道大学 学術交流会館	水工学委員会	熊谷
93	H17. 2.22	1日間	岩盤崩壊の考え方に関する講習会	土木学会講堂	岩盤力学委員会	保科
94	H17. 3.4	1日間	第22回 建設用ロボットに関する技術講習会	土木学会 講堂	建設用ロボット委員会	今村
95	H17. 3.7～9	3日間	第49回 水工学講演会	国士舘大学	水工学委員会	熊谷
96	H17. 3.22	1日間	土木計画学ワーカーセミナーシリーズ43：現代の『新』都市物流 -ITを活用した効率的で環境にやさしい都市物流へのアプローチ	土木学会 講堂	土木計画学研究委員会	橋本
97	H17. 3未定	1日間	応用力学フォーラム（北海道地区）	北海道大学(予定)	応用力学委員会	保科
98	H17. 4.26	1日間	表面保護工法設計施工指針(案)に関する講習会	新宿NSビル	コンクリート委員会	松沼
99	H17. 5.10	1日間	表面保護工法設計施工指針(案)に関する講習会	新梅田研修センター	コンクリート委員会	松沼
100	H17. 4～7未定	未定	電力施設解体コンクリート利用検討に関する講習会	未定	コンクリート委員会	松沼