

令和2年度 科学技術図書資料室 受入報告書(2/4/1~2/4/30)

JISの受入リスト

4月分(4月22日受入)

No.	資料名	出版社
1	A1154:硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験方法	日本規格協会
2	A1201:地盤材料試験のための乱した土の試料調製方法	日本規格協会
3	A1202:土粒子の密度試験方法	日本規格協会
4	A1203:土の含水比試験方法	日本規格協会
5	A1204:土の粒度試験方法	日本規格協会
6	A1205:土の液性限界・塑性限界試験方法	日本規格協会
7	A1209:土の収縮定数試験方法	日本規格協会
8	A1210:突固めによる土の締固め試験方法	日本規格協会
9	A1211:CBR試験方法	日本規格協会
10	A1216:土の一軸圧縮試験方法	日本規格協会
11	A1218:土の透水試験方法	日本規格協会
12	A1223:土の細粒分含有率試験方法	日本規格協会
13	A1224:砂の最小密度・最大密度試験方法	日本規格協会
14	A1225:土の湿潤密度試験方法	日本規格協会
15	A1226:土の強熱減量試験方法	日本規格協会
16	A1228:締固めた土のコーン指数試験方法	日本規格協会
17	A1621:太陽熱利用システムの屋内性能試験方法	日本規格協会
18	A4112:太陽集熱器	日本規格協会
19	A7501:下水道管路維持管理計画の策定に関する指針	日本規格協会
20	A7502-2:下水道構造物のコンクリート腐食対策技術-第2部:防食設計標準(追補1)	日本規格協会
21	A7502-3:下水道構造物のコンクリート腐食対策技術-第3部:防食施工標準(追補1)	日本規格協会
22	B0641-1:製品の幾何特性仕様(GPS)-製品及び測定装置の測定による検査-第1部:仕様に対する合否判定基準	日本規格協会

令和2年度 科学技術図書資料室 受入報告書(2/4/1~2/4/30)

JISの受入リスト

4月分(4月22日受入)

No.	資料名	出版社
23	C4605: 1kVを超え52kV以下用交流負荷開閉器	日本規格協会
24	D3603-2: ディーゼル機関-燃料噴射ポンプの取付寸法-第2部: 平面座取付式列形ポンプ及び高圧サブライポンプ	日本規格協会
25	E5021: 鉄道車両-電気コネクタ-要求事項及び試験方法	日本規格協会
26	G3112: 鉄筋コンクリート用棒鋼	日本規格協会
27	T8006: 熱及び火炎に対する防護服-防護服の選び方, 使い方, 手入れの仕方及びメンテナンスの仕方の一般的事項	日本規格協会
28	T8020: 熱及び火炎に対する防護服-放射熱ばく露による防護服材料の性能評価	日本規格協会
29	T8024: 熱及び火炎に対する防護服-火炎及び放射熱ばく露時の熱伝達性測定方法	日本規格協会
30	T8101: 安全靴	日本規格協会
31	T8103: 静電気帯電防止靴(追補1)	日本規格協会
32	T8107: 安全靴・作業靴の試験方法	日本規格協会
33	T8108: 作業靴	日本規格協会
34	T8127: 高視認性安全服	日本規格協会
35	X0500: 自動認識及びデータ取得技術-用語【ISO/IEC19762:2016】	日本規格協会