

発表年	表 題	掲載誌
1988	簡易現場透水試験器(長谷川式)の開発とこれによる植栽基盤の根腐れ防止用透水試験器	日本造園学会関東支部大会研究発表・報告要旨第6号
1992	調整池緑化工法－都市住宅用地の例－	第2回日本緑化工学会都市緑化技術部会成果報告会
1994	酸性硫酸塩土壌の簡易分析法について	第25回日本緑化工学会研究発表会
1994	硫酸酸性土壌の過酸化水素による簡易pH測定法について	日本緑化工学会誌第20巻2号
1995	切土のり面における酸性硫酸塩土壌の出現と植生の生育状況	第26回日本緑化工学会研究発表会
1996	長谷川式自動読取貫入計の開発と土壌調査への応用	第27回日本緑化工学会研究発表会
1997	南多摩地区の法面緑化木の生育と根系発達について	第28回日本緑化工学会研究発表会
1998	土の硬さと樹木の生育及び根系発達	樹木医学会第三回研究会
2000	コンクリートのり面の木本導入による再緑化	日本緑化工学会誌第25巻第4号
2002	黒部川における出し平ダム、宇奈月ダム排砂時の下流河川域の水質状況	水文・水資源学会2002年度研究発表会
2004	富士山大沢川での掃流砂・浮遊砂モニタリングと大沢扇状地の土砂収支	平成16年度砂防学会研究発表会
2004	排砂時の下流DO低下要因－蒲田川ヒル谷堰堤還元堆積物の事例－	平成16年度砂防学会研究発表会
2005	浮遊砂観測からみた出し平ダムおよび宇奈月ダムの排砂特性	土木学会関東支部 第32回技術研究発表会
2006	姫川流域における高標高部の雨量観測と降雨の標高依存性	平成18年度砂防学会研究発表会
2007	山岳域の強風下における雨量観測に関する考察	平成19年度砂防学会研究発表会
2007	高標高雨量計を用いた観測と降雨標高依存性	平成20年度砂防学会研究発表会
2012	水管橋の調査・点検におけるロープアクセス技術の実施例	平成24年土木学会第67回年次学術講演会