



March 24, 2016

Faculty of UAP selected in New Faces of ASCE



Ariful Hasnat, Aff. M. ASCE, faculty member of Civil Engineering Department, University of Asia Pacific (UAP) has been selected as one of the 'New Faces of Civil Engineering' in 2016 by the American Society of Civil Engineers (ASCE). He is the first Bangladeshi to receive this prestigious honour.

Since 2002, ASCE has been honouring rising civil engineers under the age of 30 who are already making notable contributions to the profession and to society. According to an ASCE press release, the award "promotes the bold and humanitarian future of civil engineering by highlighting the achievements of young civil engineers, their contributions to and impact on society." Hasnat's contribution will be featured in a video which will be officially recognised during ASCE's annual Outstanding Projects and Leaders (OPAL) Gala on March 17, 2016.

In addition to teaching and research, he volunteered as a material and design engineer in a project supported by UNDP and BRAC to build houses and school for the Cyclone Aila affected peoples of Satkhira.

http://www.thedailystar.net/shout/bulletin-board/bulletin-board-1198561

DhakaTribune

First Bangladeshi in ASCE

March 22, 2016



Ariful Hasnat, Aff M ASCE, faculty member of Civil Engineering Department, University of Asia Pacific (UAP) he has been selected as one of the "New Faces of Civil Engineering" in 2016 by the American Society of Civil Engineers (ASCE). He is the first Bangladeshi to have this prestigious honour.

Since 2002, ASCE has been honouring rising civil engineers under the age of 30 who are already making notable contributions to the profession and to society. According to an ASCE press release, the award "promotes the bold and humanitarian future of civil engineering by highlighting the achievements of young civil engineers, their contributions to and impact on society." Hasnat's contribution will be featured in a video which will be officially recognised during ASCE's annual Outstanding Projects and Leaders (OPAL) Gala on March 17, 2016.

Today he is a senior lecturer in civil engineering at the University, chosen by ASCE.

http://www.dhakatribune.com/feature/2016/mar/22/first-bangladeshi-asce



First Bangladeshi selected ASCE rising civil engr

Metro Desk

21 March, 2016



Ariful Hasnat

Ariful Hasnat, faculty member of the Civil Engineering Department of University of Asia Pacific (UAP), has been selected as one of the 10 'New Faces of Civil Engineering' by the American Society of Civil Engineers (ASCE).

He is the first Bangladeshi who has got this prestigious honour, says a press release.

Since 2002, ASCE has been honoring rising civil engineers under the age of 30 who are making notable contributions to the profession and the society.

Hasnat's contribution has been featured in a video which has officially been recognised during ASCE's annual Outstanding Projects and Leaders (OPAL) Gala on March 17.

Before receiving this honor, Hasnat received two years research fellowship from Housing and Building Research Institute (HBRI) in 2009 and Japan Student Services Organization (JASSO) scholarship in 2013 during his MS thesis work at BUET with Prof AFM Saiful Amin.

http://www.daily-sun.com/printversion/details/122280/First-Bangladeshi-selected-ASCE-rising-civilengr



যুক্তরাষ্ট্রে ইউএপি'র আরিফুল হাসনাতের সম্মাননা লাভ

২১ মার্চ ২০১৬, সোমবার



ইউনিভার্সিটি অব এশিয়া প্যাসিফিকের (ইউএপি) পুরকৌশল বিভাগের প্রভাষক আরিফুল হাসনাত আমেরিকান সোসাইটি অব সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিংয়ের ২০১৬ সালের জন্য পুরকৌশলের নতুন মুখ নির্বাচিত হয়েছেন। প্রথম বাংলাদেশী হিসেবে আরিফুল হাসনাত এ সম্মাননা অর্জন করেন। ২০০২ সাল থেকে আমেরিকান সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং সোসাইটি ৩০ বছরের নিচে যারা পুরকৌশলে শিক্ষার পাশাপাশি সমাজসেবায় অবদান রাখছে তাদের এ সম্মাননা দিয়ে আসছে। আমেরিকান পুরকৌশল সোসাইটি অনুযায়ী, এ পুরস্কার উদীয়মান পুরকৌশলবিদদের অবদানের মধ্য দিয়ে মানব উন্নয়নে এক সাহসী এবং বলিষ্ঠ ভূমিকা রাখবে। ১৭ই মার্চ আমেরিকায় অনুষ্ঠিত আমেরিকান পুরকৌশল সোসাইটির বার্ষিক অনুষ্ঠানে উদীয়মান পুরকৌশলবিদ হিসেবে আরিফুল হাসনাতের অবদানবিষয়ক একটি ভিডিও উপস্থাপন করা হয়। এর আগে, ২০০১ সালে হাসনাত হাইজিং এবং বিল্ডিং রিসার্স ইনস্টিটিউট খেকে ফেলোশিপ এবং ২০১৩ সালে জাপান স্টুডেন্ট সার্ভিস অর্গানাইজেশন স্কলারশিপ গ্রহণ করেন। এছাডা জাপানে কিওটে অনুষ্ঠিত সাসটেইনেবল কনস্ট্রাকশন ম্যাটেরিয়ালস অ্যান্ড টেকনোলজি কনফারেন্সে রিসাইকেলিং অব ডেমোলিসড কংক্রিটের উপর সেরা পেপার উপস্থাপক হিসেবে পুরস্কার লাভ করেন। অতি সম্প্রতি অ্যাডভান্স ইন ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিংয়ে বাংলাদেশের বিশিষ্ট পুরকৌশলবিদ অধ্যাপক ড. জামিলুর রেজা চৌধুরীর সঙ্গে যৌথ লেথক হিসেবে জাপান স্টুডেন্টস অব সিভিল ইঞ্জিজিনিয়ারিংয়ের যৌথ কনফারেন্সে পেপার উপস্থাপন করেন। হাসনাতের এ পর্যন্ত ৫টিরও বেশি জার্নাল প্রকাশিত হয়েছে এবং তার গবেষণা বাংলাদেশ, জাপান, দক্ষিণ কোরিয়া, হংকং, খাইল্যান্ড এবং ইন্দোনেশিয়াসহ বিভিন্ন দেশের কনফারেন্সে উপস্থাপিত হয়েছে। এছাডা তিনি ইএনডিপি এবং ব্র্যাকের যৌথ উদ্যোগে আইলা অধ্যুষিত সাতক্ষীরার বিভিন্ন স্বেচ্ছাসেবকমূলক কাজে অংশগ্রহণ করেন। আরিফুল হাসনাতের গ্রামের বাড়ি নোয়াখালী। তার পিতা পেশায় ব্যবসায়ী মা গৃহিণী। চার ভাই-বোনের মধ্যে আরিফুল সবার ছোট। বর্তমানে হাসনাত ইউনিভার্সিটি অব এশিয়া প্যাসিফিকের পুরকৌশল বিভাগে প্রভাষক হিসেবে কাজ করছেন।

http://www.mzamin.com/article.php?mzamin=6531