



BRI gets Digital World Award

Industry Desk: Bangladesh Rice Research Institute (BRI) has got Digital World Award 2016 for its performance in providing innovative services through ICT related activities. It is an award which is given for good performance in the fields of information and communication technology. BRI has got the award at the concluding ceremony of the three-day digital exposition held in the Boshundhara Convention Centre in Dhaka. Finance Minister Abul Mal Abdul Muhith handed over the award to BRI DG Dr Bhagya Rani Banik on Friday (21 October 2016).

BRI activities in the fields of ICT and e-agriculture include Rice Knowledge Bank mobile apps, exceptional website, local area network (LAN) for its scientists and officials, providing them with

digital signature, own webmail, group mail, own Face book page named 'BRI Networks', personal database, Skype account for video conferencing, e-tender, e-filing and digital archive related activities. Rice knowledge Bank mobile apps are a dynamic online hub of information based on cell phone. It is useful to the agriculture officials and farmers. BRI also runs a different website using the same name BRKB that contains all the BRI related information including its books and other extension materials. Digital signature is a service which is used by the BRI scientists and officials. Similarly BRI Face book page is also used by them. BRI officials are connected with other agriculture related web pages such as krishi Bhabna, public service innovation, and national portal framework etc.

যাযাযাদি

তারিখঃ ২৪/১০/২০১৬ (পৃঃ১৬)

ডিজিটাল ওয়ার্ল্ড পুরস্কার পেয়েছে ধান গবেষণা

যাযাদি রিপোর্ট

আইসিটি কর্মকাণ্ডের মাধ্যমে উদ্ভাবনী
সেবা প্রদানে উৎকর্ষের স্বীকৃতিস্বরূপ
জাতীয় তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি
পুরস্কার 'ডিজিটাল ওয়ার্ল্ড ২০১৬'
পেয়েছে বাংলাদেশ ধান গবেষণা
ইনস্টিটিউট (বি)।

তিনদিনব্যাপী ডিজিটাল মেলার সমাপনী
দিনে শুক্রবার রাজধানীর বসুন্ধরা
কনভেনশন সেন্টারে এক অনুষ্ঠানে
অর্থমন্ত্রী আবুল মাল আবদুল মুহিত ব্রি
মহাপরিচালক ড. ভাপ্য রানী বণিকের
হাতে এ পুরস্কার তুলে দেন।

এ সময় তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি
প্রতিমন্ত্রী জুনাইদ আহমেদ পলক
উপস্থিত ছিলেন।

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের
প্রকাশনা ও জনসংযোগ বিভাগের
প্রধান-প্রযুক্তি সম্পাদক এমএ কাসেম
জানান, আইসিটি ও ই-কৃষি বিস্তারে
ব্রি উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম, সাফল্য ও
উদ্যোগের মাধ্যমে রয়েছে রাইস নলেজ
পৃষ্ঠা ১৫ কলাম ৭

বাংলাদেশ
কৃষি

