

Smart Bangladesh বিনির্মাণে BCSIR এর কর্মপরিকল্পনার ১ম কর্মশালা “Functional Materials” অনুষ্ঠানসূচি

তারিখ : ১১ জানুয়ারি, ২০২৪  
স্থান : আইইআরডি মিলনায়তনে  
সময় : সকাল ১০.০০ ঘটিকা।

অনুষ্ঠানসূচি

১.	উদ্বোধনী অনুষ্ঠান স্বাগত বক্তব্য: ড. অনিন্দ্য নাফিস আহমেদ, সিনিয়র ইঞ্জিনিয়ার	সকাল ১০.৫০-১০.৫৫
----	---	------------------

আলোচনা পর্ব

ক্র.নং	আলোচকের নাম	বিষয়	সময়
১	Dr.A.S.M.A.Haseeb Professor & Head Department of Nanoscience Ceramic Engineering, BUET	An Overview of Smart Materials and Chemical Sensors based on Smart Materials.	১০.৫৫-১১.৩৫
২	Dr.Mohammed Abdul Basith Professor Department of Physics Bangladesh University of Engineering and Technology BUET	Ferite-based semiconducting materials for catalytic and supercapacitor applications.	১১.৩৫-১২.০০
৩	Dr.Syed Farid Uddin Farhad Principal Scientific Officer BCSIR Dhaka Laboratories, BCSIR	Functional Nanomaterials for Solar cells and Solar Fuels.	১২.০০-১২.১৫
৪	Md. Shahriar Bashir Principal Scientific Officer IERD, BCSIR	Functional Thin-Film Materials: Lab Research Introduction.	১২.১৫-১২.৩০
৫	Dr. Md. Abdul Gafur Principal Scientific Officer PP & PDC, BCSIR	Sensor-Some Works	১২.৩০-১২.৪৫
৬		Discussion	১২.৪৫-১.১৫



PP & PDC, BCSIR  
Dhaka-1205