

第十一届北京科技学术月“创新人才培养 与北京奥运高层论坛”将在北京林业大学图书馆举行

北京林业大学图书馆担任北京科技情报学会高等院校科技情报专业委员会主任馆以来,连续3年成功申办北京市科协重点学术课题项目。并与北京科技情报学会结合北京市科协第十一届北京科技学术月活动,举办“创新人才培养与北京奥运高层论坛”。论坛于2008年9月11—12日(星期四—星期五;会期2天)在北京林业大学图书馆举行。

邀请出席大会的有北京市科协领导、北京市科技情报学会领导、高等院校科技情报专业委员会全体委员、资深图书情报学专家、教授、国家各部委有关代表、北京科技情报学会全体理事、北京高校、部队军事院校图书馆馆长及有关业务技术骨干等代表。大会参加人员层次高、范围广,是北京市图书情报界的一次大型学术会议。会议内容包括领导与院士讲话、专家报告和专题交流等多个方面。内容新颖、多样;形式丰富、活泼。图书馆界面对新的信息环境,图书馆界与其它信息服务行业之间,以及图书馆与图书馆之间的竞争日趋激烈,只有建设一支具有创新意识和创新能力的图书馆人才队伍,才能保证图书馆在竞争中立于不败之地。图书馆创新人才队伍建设一靠引进,二靠培养。在深化机构人事分配制度改革今天,人才培养创新将是主要途径。

本次学术活动目的:增进交流,通过探索图书馆创新人才培养模式,鼓励图书馆创新人才脱颖而出,促进图书馆创新机制的形成。

全国情报学正式期刊 2008 年联合征订目录

国内统一刊号	邮发代号	刊名	刊期	页数	单价(元)	地址
CN11-1541/G2	2-412	图书情报工作	月	152	48.00	100080 北京 中关村北四环西路33号5D05
CN11-2856/G2	82-421	现代图书情报技术	月	96	56.00	100080 北京 中关村北四环西路33号5D03
CN61-1167/G3	52-117	情报杂志	月	160	15.00	710054 西安雁塔路南段99号
CN11-1762/G3	82-436	情报理论与实践	双月	160	18.00	100089 北京2413信箱10分箱
CN11-2257/G3	82-153	情报学报	双月	160	30.00	100038 北京复兴路15号
CN11-2711/G2	80-101	农业图书情报学刊	月	192	22.00	100081 北京海淀区中关村南大街12号
CN22-1264/G2	12-174	情报科学	月	160	28.00	130022 长春人民大街5988号
CN11-1448/G3	82-22	情报资料工作	双月	112	28.00	100007 北京张自忠路3号
CN11-5649/F	自办发行	中国科技资源导刊	双月	78	15.00	100097 北京海淀区板井曙光花园 中路11号北京农科大厦A座920
CN42-1085/G2	38-108	图书情报知识	双月	112	15.00	430072 武汉 珞珈山 武汉大学信息管理学院
CN11-3937/TF	82-804	冶金信息导刊	双月	64	23.00	100730 北京 灯市口大街74号