

山东省聊城市发展和改革委员会

聊发改能审备[2012]84号

节能登记备案意见

聊城市环保局：

你单位报来的聊城市环保局环境监测执法科研综合楼项目节能登记表收悉。经研究，提出以下意见：

一、原则同意对该项目节能登记表给予登记备案。

二、该项目建成后的年综合能源消费量应控制在 340tce 以内。如超出此限额，本备案意见无效。

三、项目建成投产后，要切实加强节能管理，不断提高能源利用效率。

四、请东昌府区发改局依据本登记备案意见，对项目设计、施工、竣工验收以及运营管理进行有效监督检查，及时报告项目有关事项。

二〇一二年十一月十五日



节能评估与审查部

请东昌府区发改局依据本登记备案意见，对项目设计、施工、竣工验收以及运营管理进行有效监督检查，及时报告项目有关事项。

固定资产投资节能登记表

项目编号:

项目名称: 聊城市环境监测执法科研综合楼项目 填表日期: 2012年11月22日

项目概况	项目建设单位	聊城市环境保护局(盖章)		单位负责人	马荣锁	
	通讯地址	聊城市汇金街17号		负责人电话	8909868	
	建设地点	湖南路南光岳路西		邮编	252000	
	联系人	赵友杰		联系人电话	13963506298	
	项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建		项目总投资	6642万元	
	投资管理类别	<input checked="" type="checkbox"/> 审批 <input type="checkbox"/> 核准		<input type="checkbox"/> 备案		
	项目所属行业	环保		建筑面积 (m ²)	18875	
	建设规模及主要内容	科研楼、监测楼等				
年耗能	能源种类	计量单位	年需要实物量	参考折标系数	年耗能量 (吨标准煤)	
	电	kWh	1325700	0.1229kg	162.9	
	热力	百万kJ	5126	0.03412t	174.9	
	能源消费总量 (吨标准煤)					337.8
	耗能工质种类	计量单位	年需要实物量	参考折标系数	年耗能量 (吨标准煤)	
	水	t	25937	0.0857kg	2.2	
	耗能工质总量 (吨标准煤)					2.2
项目年耗能总量 (吨标准煤)					340	
项目节能措施简述 (采用的节能设计标准、规范以及节能新技术、新产品并说明项目能源利用效率): 标准规范: 《山东省公共建筑节能设计标准》(DBJ14-036-2006)、《采暖通风与空调设计规范》(GB50019-2003)、《建筑照明设计标准》(GB50034-2004); 《民用建筑热工设计规范》(GB50176-93)。 措施: 外墙采用复合墙体保温体系、外窗采用双层玻璃、屋顶采用膨胀珍珠岩保温、自然光、全部采用节能灯、散热器上安设热量分配表和温度调节阀、采暖管道采用橡塑保温等新技术、新产品。能源利用效率70%以上。						
其它需要说明的情况:						
节能审查登记备案意见: <div style="text-align: center;">   </div>						