

编号	论文名称	作者	单位	奖次
9	浅议如何提高农村小学生科学素质	马卫红	青县清州镇西街民族小学	一等奖
13	如何开发与利用农村科学教学资源	赵会珑	河北省蠡县南庄一中	一等奖
24	如何创设和利用植物园对幼儿进行科学教育	李 娟	大厂回族自治县第二幼儿园	一等奖
2	开展课内外科普活动培养学生创新能力提高科学素养	魏引弟	河间市尊祖庄中学	二等奖
3	《科学》教学中创新教育浅谈	柴继森	河间市景和一中	二等奖
4	培养科技创新能力 落实《科学素质纲要》	周 昕	河间市景和一中	二等奖
5	利用科普知识培养未成年人的科学素质	冯秋梅	河间市尊祖庄中学	二等奖
7	改革旧模式 上好科技课程	孙艳超	河间市诗经村乡初级中学	二等奖
8	结合科学、社会、思品等学科特点, 培养学生创新精神和实践能力	吕文辉	河北省华北油田一处小学	二等奖
10	教育发展新形势下落实科学素质教育的实践新思路	苏 健	沧州市南大港管理区中学	二等奖
11	利用各种能源, 搞好科技实践活动	刘彦英	沧州市教育局石油分局采一小学	二等奖
14	中小学科技教育对学生素质培养作用的研究	崔坤菊	河北省蠡县辛兴学区南宗小学	二等奖
15	如何培养小学生的科学素质	郭静娜	河北省蠡县辛兴学区梁庄小学	二等奖
17	浅谈如何在科学教学中培养学生的创新精神和实践能力	王 伟	保定市实验小学分校	二等奖
21	在小学科学教学中落实《科学素质纲要》的实践探索	唐云硕	唐山市丰润区东实验小学	二等奖
22	整合学校资源提升青少年科学素质	屈晓玲	河北省唐山市古冶区范各庄小学	二等奖
25	科技创新 发展的要求	宋春红	大厂职教中心	二等奖
26	如何在科学教学中渗透环保教育	安红超	河北省廊坊市香河县蒋辛屯镇梁家务小学	二等奖
27	让孩子擎起科技的火炬——浅谈如何提高未成年人科学素质	吕冬梅	河北省衡水市利民路小学	二等奖
28	培养学生创新能力的探索	崔志荣	河北省衡水市利民路小学	二等奖
1	利用多种教学提高学生的科学素质	郑云花	河间市瀛州镇新华小学	三等奖
6	开展课外科技活动的原则和策略	冯军良	河间市诗经村乡初级中学	三等奖
12	英雄何以出少年——《落实全民科学素质行动计划纲要》体会	李向辉	河北省蠡县缪家营中学	三等奖
16	在《科学》教学中培养学生的科学素养	边景辉	河北省蠡县南庄学区滑岗小学	三等奖
18	开展科技教育的实践研究培养学生的科学发展的观	华丽颖	河北省涿州市西辛庄中心学校	三等奖
20	科技辅导员在促进青少年科技创新中所起的作用	年永强	唐山市开平区东山小学	三等奖
23	浅谈科技活动课在素质教育中的重要作用	宋晓华	河北迁安文体局	三等奖
29	提高学生科学研究能力的方法途径	王彦双	河北省衡水市利民路小学	三等奖
30	重视初中科学教学中科技教育	秦 明	魏县德政中学	三等奖