

中国地质大学（武汉）资源学院院长王华教授

[作者] 中国地质大学（武汉）资源学院

[单位] 中国地质大学（武汉）资源学院

[摘要] 王华，1964年11月生，教授，博士生导师；资源学院院长。主要从事含能源盆地分析、煤油气资源勘查、沉积学（含层序地层学）。近5年来组织、承担了国际、国内研究课题20项，其中973项目1项，国家“八五”、“九五”科技攻关课题各1项，国家自然科学基金2项，教育部基金项目3项，国土资源部教师基金1项及横向协作课题。发表论文70篇（第一作者论文45篇），其中二篇被SCI检索，一篇被ISTP检索。业已出版6本专著，其中2本为外文专著（第一著者，国外出版）。

[关键词] 教授，博士生导师，院长，含能源盆地分析，煤油气资源勘查，沉积学，层序地层学

个人简历

王华，男，1964年11月生，黑龙江人，中共党员，法国地学博士，地学工科博士后，教授，博士生导师；资源学院院长。主要从事含能源盆地分析、煤油气资源勘查、沉积学（含层序地层学）。北美石油地质学家学会（AAPG）会员；第十届湖北省青年联合会常务委员；湖北省青年科技工作者协会常务理事；武汉市欧美同学会常务理事。1999年以来以第一导师的身份指导博士研究生12名，统招硕士研究生9名（三名已毕业），工程硕士研究生8名。

1986年毕业于武汉地质学院煤田地质与勘探专业（学士）；

1988年7月获法国沉积学硕士学位（D.E.A）；

1991年获法国地质学博士学位；

1992年—1993年8月：中国地质大学（武汉）博士后流动站从事科研活动；

1993年被评为中国地质大学（武汉）首届“十大杰出青年”；

1993年9月—1997年6月：以科教专家身份在马里大学从事教学、科研工作；

1998年至今任资源学院院长，学院学术—职称委员会主任（2000—）；

中国地质大学教师系列职称委员会委员（2000—）；

“211”工程一期建设第三学科群五人领导小组成员之一；

大学“211”工程二期建设“矿产普查与勘探”学科群第一执行人；

《中国海上油气（地质）》和《海洋地质与第四系地质》编委；

被批准为湖北省高校优秀共产党员（1999）；

被遴选为湖北省跨世纪中青年学术带头人（1999）；

2002年湖北省地质协会优秀论文一等奖；

2001年获中国地质大学（武汉）“三育人”标兵称号；

2001年遴选为湖北省有突出贡献的中青年专家；

2001年10月以会议组委会秘书长的身份在中国地质大学（武汉）成功地组织了第二届全国沉积学大会。

2002年入选湖北省新世纪高层次人才工程（第二层次），2003年获湖北省杰出人才基金资助。

主要科研经历

国外部分

1987~1991: 承担并完成法国煤炭局下达给 Dijon 大学的“法国能源(煤、煤层气)盆地地质综合研究”的二个子课题: 1. 法国 Montceau 煤田第一号巨厚煤层成因研究; 2. 法国 Cevennes 聚煤盆地地质综合研究。

完成科研成果报告及论文

1. Sedimentation et tectonique precoce dans la 1ere couche de l'Assise de Montceau. Decouverte Barrat; Bassin Houiller Stephani en de Blanz y—Montceau (France). Univ. de Dijon et Houilleres de France. 1988. p44, 独立作者;
2. Qualite des charbons dans les decouvertes de Mercoirol et de Grand' Baume et les Sondages de Panissieres H. B. C. (France), 1990, P108, Univ. De Dijon et Houilleres de France, 独立作者;
3. Fusibilite et Composants chimiques des Cendres des charbons (Bassin Houiller des Cevennes), Univ. de Dijon et Houilleres de France; 1990, P38, 独立作者。
4. Donnees Sedimentaires sur la Cuvette de La Grand' Combe du Bassin Houilles des Cevennes, France. Univ. Dijon et H. B. C. de France, 1991, P30, 独立作者。
5. Dynamique Sedi mentaire, Structurati on et Houilli fication dans le Bassin Houiller Stephani en des Cevennes. Presse de l'Univ. de Dijon; H. B. C. de France, 1991, P264, 独立作者。

国内部分

近 5 年来组织、承担了国际、国内研究课题 20 项, 其中 973 项目 1 项, 国家“八五”、“九五”科技攻关课题各 1 项, 国家自然科学基金 2 项, 教育部基金项目 3 项, 国土资源部教师基金 1 项及横向协作课题。

所主持的部分国家、省部级项目及课题的情况

- 1) 国家重点基础研究发展规划项目(973)《陆内深俯冲作用》的课题《盆山系统对大陆深俯冲的响应》(G1999075507)之专题:“东秦岭—大别—苏鲁造山带的演化在周缘盆地的沉积响应”(2000—2001), 第一负责人。
- 2) 国家自然科学基金项目(项目号: 49902012):“中国与法国断陷盆地厚煤层沉积条件和堆积机制比较研究”(2000—2002), 独立负责人。
- 3) 两次获国家教委(教育部)回国留学人员科研基金课题:
 - 3) —1:“四川盆地西部中生代构造地层分析”(1992—1994);
 - 3) —2:“莺歌海—琼东南盆地成盆机制和发育特征”(1997—1991);
- 4) 教育部优秀青年教师基金课题:“琼东南盆地流体活动特征及其动力背景分析”(1999—

2000), 独立负责人;

5) 教育部骨干教师基金课题:“一种新的厚煤层聚积机制的研究及其意义”(2000—2002), 独立负责人;

6) 国家“九五”攻关(99—110—05—01)下属的二级研究专题之一:“琼东南盆地高分辨率层序地层学研究”(2000年), 第一负责人。

7) 国土资源部资助青年教师基金项目:“南海北部莺歌海-琼东南盆地独特的充填和构造发育特征”(1999—2001), 独立负责人。

代表性成果

发表论文 70 篇(第一作者论文 45 篇), 其中二篇被 SCI 检索, 一篇被 ISTP 检索。业已出版 6 本专著, 其中 2 本为外文专著(第一著者, 国外出版)。

出版的部分专著目录

- 1、Wang hua, Zhang Li, 1997, Fusibilité et Composants chimiques des Cendres des charbons (Bassin Houiller des Cévennes, France), Edition Jamana
- 2、Wang H., 1997, Analyses géologique du bassin houiller stéphaniens des Cévennes (France). Edition Jamana, 254p
- 3、王华, 王方正, 周海民, 董月霞 等著, 2002, 渤海湾盆地南堡凹陷演化的热动力学和成藏动力学, 中国地质大学出版社, 2002, 182p
- 4、王华, 李忠, 陆永潮主编, 现代沉积学研究的若干思路与方法—第二届中国沉积学大会论文选编, 中国地质大学出版社, 2002, 240p
- 5、李思田 王华 路凤香主编, 盆地动力学—基本理论与若干研究方法, 中国地质大学出版社: 1999, 200p
- 6、张吉军, 吕新彪, 王华 主编, 国土资源部地质工科人才培养基地建设的探索与实践, 中国地质大学出版社, 2002, 165p

发表的部分论文目录

1. Wang Hua, Louis COUREL, Houillification dans le bassin houiller stéphaniens des Cévennes (France) Zbl. Geol. Palaeot. Stuttgart. Marz; Teil I H5, P. 473—486
2. Wang H, Wang G F. A New Accumulation Model of Coal Seams in France Extensional Basins, Earth Sciences — Journal of China University of Geosciences, 2000, 11 (3): 297—301
3. WANG Hua Zhuang Xi guo Ren Ji anye Zhang Rui sheng, 2002, Coal—forming environment and their relationships to tectonic activity in Cévennes stéphaniens coal basin, Journal of Coal Science & Engineering (China), 8 (2): 23—30
4. Djarar, L., Wang, H., Guiraud, M. et al., 1997, The Cévennes Stéphaniens basin (Massif Central): an example of relationships between sedimentation and late—orogenic extensive tectonics of the Variscan belt. Geodynamica Acta (Paris), 9, 5, 193—222

5. Nie Fengjun, Li Sitian, Wang Hua et al., 2001, Lateral migration pathways of petroleum in the Zhu III subbasin, Pearl River Mouth basin, South China Sea. *Marine and Petroleum Geology*, 18 (2001) 561—575
6. 王华, Courel L., 同沉积构造及其演化背景分析, *地球科学*, 1993, 18 (3): 129—138
7. 王华, 王根发, 张瑞生, 郑云涛, 肖军, 2000, 伸展盆地厚煤层聚集特征研究的思考, 《中国科学基金》, 第 14 卷, 第 5 期:
8. 王华 陈钟惠 陆永潮, 2001, 河东煤田府谷—保德矿区太原组骨架砂体的沉积特征及其与煤聚集的关系研究, 《地质学报》, 第 75 卷, 第 4 期, 150—157
9. 王华, 肖军, 崔宝琛, 陈亮, 严德天, 2002, 露头层序地层学研究方法综述, 《地质科技情报》: 21 (4): 15—22

科技奖励情况

- 1) 地质矿产部科技成果三等奖一项 (1994)
- 2) 湖北省高校优秀共产党员 (1999)
- 3) 湖北省高校跨世纪中青年学术带头人 (1999)
- 4) 湖北省有突出贡献中青年专家称号 (2001)

<http://unit.cug.edu.cn/zyxy/individual/wanghua.htm>