

# 北海文史

## 第八辑

### 珠乡部份专家学者录（之二）

陈纬业

#### 蜚声海外的青年学者周海中

周海中生于1955年10月，其父是我市合浦县石康人，原为广东省海康县二中校长。周海中自幼酷爱数学，小学中学阶段数学成绩优异。“文革”开始，其父因“攻击文革”被“打倒”。送农场“监督劳动”，全家遭到迫害。

在那不正常的岁月中，他读书断断续续，时常辍学。在父亲的指导下，他1971年至1973年自学了北师大编的5年制高等数学教程。1973年，他获海康县高中生数学竞赛第一名、县高中生物物理竞赛第三名。同年到农村插队了近5年，每天要干活12至14小时，劳累不堪。他烧一锅吃一天，天热时常吃馊饭，但每晚总是拖着疲倦之躯，点着小油灯坚持学习。

1977年参加高考，他取得了数学满分120分(含附加题)的优异成绩(全省仅3人)，加试的外语成绩也很好。他报考的北京一所著名大学因其父还未“解放”而未予录取，后被爱惜人才的广州外语学院录取。在学好英语专业知识同时，他继续潜心自学模糊数学、泛函分析等数学课程，并写信向北师大汪培庄教授请教。在汪教授的热情支持和帮助下，在广州外语学院的4年学习生活中，他发表了10多篇有独特见解的学术论文。

他于1983年大学毕业后，被分到中山大学任教。他除完成繁重的教学任务外，还常到数学系、计算机系、哲学系旁听研究生课程。他几乎把业余时间都用在研究问题、撰写论文上。几年来，他先后在国内外学术刊物上发表了60多篇学术论文，撰写了3部学术专著。其中《模糊数理语言学》一书为美国著名的麻省理工学院出版社的约稿；学术论文《关于数理语言学的若干问题》在世界一流杂志《哈佛论坛》(1986年第9期)上发表。他把英语语法学、模糊数学、泛函分析、数学语言学等学科相互交叉、渗透，形成了“模糊数学语言学”、引起了国际学术界的重视。国际著名的计算语言学家西德妮博士和美国贝尔实验室科学家沃克博士分别认为他提出的模糊数理语言学“对于计算语言学的发展

是个重大贡献”，它“将成为高科技领域中的前沿学科。专家们认为他提出的科学设想对研制新一代计算机很有启发和帮助，因而被命名为“周氏假设”。中山大学著名语言学教授戴镗铃认为他的英语研究论文“有自己的新颖见解”，“是向西方语言界权威的挑战”。1987年7月，他应邀参加在美国斯坦福大学召开的第25届国际计算语言研究会，他的学术报告受到好评，旅美华人为此感到自豪（他是前来这个美国一流大学讲学的新中国最年轻的学者；旧金山电台二台专题介绍了他），称赞他是中国人民的骄傲。

1987年底，33岁的周海中破格由助教越级提升为副教授。1988年1月，广东省人民政府给他颁发立功证书，1989年3月，他被评为“广州杰出青年”，同年9月，他的名字被美国传记协会列入《世界名人录》；11月他的事迹被我国出版的《当代天下名人传略》收入；12月，荣获霍英东教育基金会第二次高等院校青年教师奖研究类一等奖，这是一项难得的规格很高的重奖。

1990年2月，他被聘为国际认知科学院院士。他现在是美国牛顿信息科学研究所的客座研究员、国际计算语言协会等5个国际学术团体的会员或终身会员，并兼任国内外几家学术刊物的编委或特约审稿人。

（注：本文系陈纬业参考其本人提供的《中山大学学报》（1990.8.5）、《南方日报》（1988.5.7）、《广州日报》（1988.2.27）、广州《周末画报》（1988.6.25）及北京《科技日报》（1987.10.8）等有关资料写成。）

### 建筑专家周林（女）

周林，原名周家桢，北海人。1953、1956年先后从广西北海中学和湖北武昌实验中学初、高中毕业。后考入清华大学土建系工业与民用建筑专业，毕业后分配在海军工程部主要从事国防工程科研，搞过地下结构、军工、桥涵、各种特种结构，也搞过古式建筑结构及高层建筑结构设计。主要有浙江炼油厂油库、成品库特种结构设计、宝石会堂（国内最大地下影剧院）设计（该项工程曾被国防部评为一等奖）及杭州商学院、浙江工学院、杭州农业大学、杭州高等专科学院等工程设计，还设计了杭州花家山宾馆、金华大厦、湖州建设银行大楼等高级宾馆、餐厅等大型工程，解决了高层结构设计计算等工程中的不少难题。

（据该同志1991年7月18日给北海中学庆祝65周年校庆来信整理）

## 工程力学教授岑人经

1937年4月生于北海，1955年从北海中学毕业考入华南工学院(今华南理工大学)，1956年入党。曾先后在该院土木工民建专业(本科)和清华大学工程力学专业(研究生)毕业，后回华南工学院工作。1962至1983年，先后任助教、讲师、副系主任、副教授。1985年—1986年作为访问者到美国休斯敦大学心血管流体力学研究室进修生物力学。1987年，晋升工程力学系主任、教授。

他曾参加全国首届流体力学、第39届ACEMB、第一届世界生物力学大会等多次国内、国际重大学术会议，宣读论文多篇。他的著作颇丰，从1964至1990年，光华南理工大学出版他编写的高校教材，就有《自控数学基础》、《生物力学研究与应用》等10多种。

从1959年起，《力学学报》及《第一届省、港、澳力学与工程应用学术研讨会论文集》等刊物和专集，发表了她的《血管流动的入口效应》等50多篇学术论文。

1965年，他在我国南方较早在推广了我国水动力学家何有声的扰动势公式。1987年，他提出了一个创新的线化分析方法，开拓了生物流体力学的“血管入口流动”研究的新领域，随后又推广了美国学者Kuchar等人的公式，为我国心血管流体动力学的研究与发展，作出了新的贡献。1988年，他先后被列入英国剑桥国际传记中心和美国国际传记研究所出版的《世界名人录》。次年，又被列入《中国当代自然科学人物总体》(第一卷)。

他现在还兼任中国力学学会全国理事会理事、国家教委工程力学专业指导委员会等4个国家级学术团体委员和广东省力学学会副理事长等2个省级学术团体负责人职务。他虽离开家乡在外学习工作30多年，但对家乡工作十分关心。我市对外开放后，他乐意应市政府聘请，担任我市技术顾问，对发展我市开发建设，提出了许多好建议。

注：(本文系陈伟业根据岑教授1991年从广州寄回的《北海市在外地工作同志成就登记表》及《岑人经个人简历》等资料整理。)

## 内燃机教授罗光缉

罗光缉1934年11月生于合浦，1952年廉州中学毕业后考进唐山铁道学院，曾获“优秀团员”、“优等生”等奖励。1956年5月入党。1958年12月至1962

年在苏联列宁格勒工业大学涡轮机燃气轮机专业留学，进修研究生。曾任北海市发电厂副厂长、北海市工业局副局长。1973、74年获北海市“先进工作者”奖，1979年被北海市直属机关党委授予“优秀党员”称号。

他在教学、科研等方面成名较早，成就颇丰。1958年在中国科学院工作时，曾参加全国燃气轮机学术会议。1964年曾参加在西安举行的全国高等学校动力机械学术年会并宣读论文，在此前后，上海汽轮机锅炉研究所与清华大学等，出版了他的《燃气轮机调节》等著作，作为本科生燃气轮机专业教材。

八十年代初，他调至广西大学。现任西大内燃机研究室主任，系广西内燃机学会副理事长，是新中国培养的教授之一。近年来，他多次参加国内与国际重要会议并有不少著作。

1987年在上海举行的中国内燃机学会第二届学术年会上，宣读过《二冲程汽油机分层进气节油的试验研究》(论文)，1988、1989年，先后在《摩托技术》、《内燃机学报》等刊物发表了“摩托车发动机应用分层进气的试验研究”等论文，并参加在天津举行的国际内燃机学会第十八届学术会议。

(此稿根据罗光辑教授于1990年11月上旬寄回的《北海市在外地工作同志成就登记表》整理写成。陈伟业)

### 冰川学家黄茂桓

中国科学院兰州冰川冻土研究所研究员黄茂桓是合浦人。1936年1月出生。1954年廉州中学毕业，考上北京清华大学水利系，1959年毕业后留校工作两年。1961年调到研究所工作至今，历任研究所冰雪应用物理研究室主任，学位评定委员会委员，高级专业技术职务评审委员会主任。

黄茂桓长年累月在祖国西部的雪山冰河踏勘，历尽艰辛，从而获得丰硕成果。他的《0503线雪害防治》1978年获全国科学大会科技成果奖。《祁连山冰川的变化及其利用》1979年获科学院成果三等奖，《喀拉昆仑山巴托拉冰川地区公路沿线冰川考察研究》(1982年获国家自然科学三等奖，《天山乌鲁木齐河源1号冰川的冰川物理学研究》1983年获科学院重大科技成果二等奖。

从1964年以来，他先后在国内发表《希夏邦马峰的冰雪世界》、《黄河上游冰盖的若干基本物理性质》等学术论文四十多篇(包括与人合作)。他与别人合作主编《中国冰川概论》一书，1988年由科学出版社出版。其主要译著有《结

构冰学原理》等，约三十多万字。他曾应聘为《冰川冻土》杂志副主编。

他于1979年至1981年三次到日本参加雪冰学会研讨会，在会上宣读论文；而到澳大亚参加IGS冰动力学研讨会，则是1989年的事。现为国际冰川学会会员，中国地理学会冰川冻土分会会员。

(刘仁培。载于1990年1月11日《北海日报》第三版)

### 美籍华裔著名科学家张铨

张铨，合浦县常乐镇南城(今属曲樟乡)人，是合浦籍在美国较著名的科学家。中美建交后，1979年北京航天学会和冶金学会邀请他回国作学术讲演，先后在北京、上海、武汉、广州等地讲学，受到热烈欢迎。

张铨生于1919年(农历己未年4月)。20年代初其父亲张国元任陆军大学教官、教育长，故自幼就随父亲在北京生活。1923年夏间张国元调任孙中山元帅府大本营建设部秘书，又随迁回广东。1926年秋在广州市培正小学读书，毕业后升入培正中学。1938年10月广州沦陷，避居香港继续读中学。1940年夏高中毕业。抗日战争时，唐山交通大学内迁到贵州省独山。

张铨考上交通大学冶金系学习。1944年夏大学毕业，分配到重庆24兵工厂任技术员。

抗日战争胜利后，招考赴美国公费留学生。张铨于1946年夏考上了公费美国留学，在加利福尼亚大学冶金系学习，又到美国钢铁公司和冶金工厂参观实习。1947年夏学习结束。考试成绩优秀，获得硕士学位，还得到“金钥匙奖”的奖励。

张铨学有所成后，本欲回国，报效祖国，已购买了船票准备回国，但适遇美国海员发生大罢工风潮，持续了8个月，交通停顿，回国不成。后在加利福尼亚大学图书馆任管理员，继续半工半读。以后，张铨在洛杉矶和圣地亚哥钢铁公司担任技术员、工程师、高级冶金工程师等职务，并先后在美国西南学院任教多年，教授冶金学、砂、铝学、高温合金等课程，是美国已注册的西部科学家。他对冶金方面的研究，造诣颇深，曾参加过世界冶金工作会议两次，发表过科学研究的学术论文10篇，在应用科学技术上，制造宇宙飞船、波音飞机引擎等有所发明创造，获得奖励。

他回国讲学，受到北京航天学会、冶金学会，上海航天学会、冶金学会、

武汉钢铁公司和广州钢铁研究所等科技界很高的评价。

(张隆。载于《北海日报》1991.8.22)

### 核工业专家吴润先

吴润先，1937年生于北海。1955年从北海中学毕业后考进清华大学自动控制系，1961年7月获“毕业生优良奖”。

大学毕业后，他长期在祖国西部等比较艰苦的地区从事国防科研和核工业建设工作，孜孜不倦，成果卓著。1985年10月，他获中华人民共和国核工业部颁发的“长期从事核工业建设，做出了贡献”荣誉证书。1989年23月，获中国核工业总公司、中国国防工业工会工作委员会、共青团中央委员会和中华全国妇女联合会共同颁发的“在建设秦山核电站社会主义劳动竞赛中荣立二等功”证书。1991年2月，又获国营八一二厂(地师级单位)颁发的“国营八一二厂劳动模范”证书。

他现任西南核燃料元件检测研究所所长，是国内比较有名的研究员级的高级工程师。

(本文根据该同志1991年10月22日从四川成都市填寄回的《北海市在外地工作同志成就登记表》。陈纬业整理)

### 电机专家庞启淮

该同志1936年7月生于合浦，1954、1958年先后毕业于北海中学和华中工学院(今华中理工大学)电机制造专业。1958—1979年在贵州工学院电机系任助教、讲师，1979年至今，在机电部广州电器科学研究所任工程师、高级工程师(研究员级)、研究室主任、分所长、副总工程师。还兼任中国电工技术学会小功率电机专委会主任委员、中国电工技术学会理事、机电部电机技术委员会副主任委员等职务。

他在机电技术及产品研究、开发方面从事的“永磁步进电动机”、“降低分马力电机噪音”、“异形槽单相异步电动机CAD系统”等多个项目，曾获省级、部级奖励。《电工技术学报》、《电工技术杂志》、《中小型电机》、《微特电机》等杂志及国内、国际学术会议，曾发表了她的论文30多篇。机械工业出版社等出版了他编写的《电气工程师手册》、《小功率电动机》、《小功率电动机应用技术手册》等专著。

(摘自该同志1991年8月为北海中学65周年校庆展览写的《个人简历》)

### 地质学家梁珍庭

梁珍庭系合浦县党江乡人，出生于1933年。就学于廉州中学，后考上中南矿冶学院地质系。几十年来从事野外地质勘探工作，为广西大厂矿区找到丰富的矿藏，多次得到党和政府的嘉奖及中外专家的好评，1978年春季出席全国科学大会，获得科学奖。80年代曾以中国有色金属专家身份援助泰国地质勘探工作年余之久。他的著作及论文有数十篇之多，某些著作在找矿方面有实际指导作用，曾被有关杂志转载出版。到过全国各地作过学术报告。1989年10月份为纪念李四光诞生100周年，地矿部颁发“第一届李四光科学奖”，全国仅有14人，广西只是他一人获得。他现为广西地质勘探公司高级工程师。

(韩蒂初、《北海日报》1990年2月15日)

### 机械副教授钟毅芳

华中理工大学副教授、湖北省机械设计与传动学会常务理事钟毅芳，1936年12月生于北海市合浦南康，1954年于北海中学毕业，1958年毕业于华中工学院(今华中理工大学)机床与刀具专业，1987年4月入党。

他在教学、学术与科研方面，成就较大。他写的《CAO系统齿轮设计》、《机械ABC讲座》等论文，曾在《齿轮》、《煤矿机械》等全国性专业刊物发表。80年代以来，华中理工大学出版社与机械工业出版社曾出版了他的《常用机械零件及机构优化设计程序库——原理和使用说明》(齿转传动优化设计部分)与《机械零件指导书》等专著。他曾参加全国机械设计学术会议及齿轮国际会议等重要会议，并获国家机械工业委员会授予的科学技术进步二等奖。

(本文系陈纬业同志辑录)

### 医学家易治

北海市人，1942年生。1961年、1968年先后毕业于北海中学和中山医学院(今中山医科大学)医疗系。1979年开始从事高压氧医学工作。10多年来，他执著于对高压氧医学的探索和研究，颇有成就。

1985年11月，科普广州分社出版了他与吕连利医师合作编译的《国际高压氧医学新文汇》。1987年11月，该社又出版了他与中山医科大学附属一院刘子藩副教授主编的《高压氧医学》一书，对高压氧治疗原理和临床应用作了系统

的阐述，并于国内外首次为“高压氧医学”下了定义，正式把“高压氧医学”划为一门独立的医学学科，受到国内医学界人士的重视和好评。中国科协副主席、中华医学学会会长吴阶平教授、著名医学家吴英凯博士和中山医科大学校长彭文伟教授分别为该书题序作荐。他与刘子藩合写的《高压氧治疗支气管哮喘的探讨》论文，先后被送往第五届全国高压氧医学学术会议暨国际交流大会及第一届国际哮喘会议交流，并被美国医学杂志《Journal of Hyperbaric Medicine》及国家级刊物《中华理疗杂志》摘登和刊登。近年来，《新医学》、《职业医学》等国家级杂志，还刊登了他与别人合写的《高压氧对有害气体急性中毒的抢救》等论文。1990年7月，广东科技出版社出版了他与刘子藩副教授主编的《实用高压氧医学》。中山医科大学校长彭文伟教授为该书题序，称赞该书“内容丰富，实用价值高，实为一本不可多得的高压氧医学专著”。1991年3月，由广州市多名专家、教授合编、出版了《现代急症抢救》专著，他与刘子藩编写了其中“高压氧在急救中的应用”一章。

他现任中华医学会广东分会高压氧医学会副主任委员兼秘书长、广州石油化工总厂职工医院高压氧科主任、副主任医师(副教授级别)。

(陈伟业参考该同志1991年8月写的有关资料编写)

### 历史学家钟文范

1938年9月生于合浦县乾江乡，1956年从北海中学毕业考入武汉大学历史系。1962年毕业后留校任教历史，同年入党。

从1973年至今，在武大世界史研究所专门从事美国史研究和教学工作，历任该所美国史研究室副主任和党支部书记等职务。1978、1988年，先后晋升为讲师、副教授。先后讲授了美国近代史、美国外交政策史等课程。在各种报刊上发表了十多篇论文和译文，并与人合著有《学习一点世界史》(1973)、《毛泽东同志在湖北的革命实践活动》(1977)、《经典作家论美国》(1980)、《麦卡锡主义》(1980)、《中国大百科全书，世界史卷》(参与撰写美国史部分同条，1990)等书。已列入1992年出版计划的合著有《美国社会百科辞典》(担任副主编)和《美国传记辞典》。1991年夏，应湖北人民出版社约稿，参与纂写《战后美国社会变迁》一书。

(摘自该同志1991年7月为北海中学65周年校庆展览写的《个人简介》)



## 工业专家廖瑾

1938年生于合浦南康，1954年和1958年先后从北海中学高中和华南工学院机械系毕业。1958年—1962年任华南工学院造船系助教、教学秘书。

1962—1983年任广州自行车厂公司技术员、工程师、技术科长、研究所所长、职工大学校长、办公室主任、公司副经理等职。1981在中美合办的中国工业科技管理大连培训中心攻读美国工商管理研究生院主要课程。1983年至今，任广州市政府经济委员会副主任。1984、1985年，先后率团考察美国石油勘探仪表与工具及日本摩托车工业，1989年率团参加美国洛杉矶“中国出口商品展览会”。

他在广州自行车公司工作21年间，为使“五羊牌”自行车产量由1万辆发展到300万辆，质量达到国家A级水平，花色品种由单一品种发展到6大系列110多个品种并大量出口，形成沪、津、穗三足鼎立局面，作出了较大的贡献。他被中国轻工业部聘为全国自行车专业组副组长，主编我国《自行车标准》；并受中国轻工业部和机械工程学会委托，曾考察西德、荷兰自行车工业。其后连续发表了《关于我国自行车工业现代化的几点建议》等多篇论文，获全国《自行车科技》杂志“飞天奖”。

他在广州市政府工作8年间，主要抓了1000多个国营工业企业的企业整顿、企业升级和企业改革工作，抓了50万职工、10万专业技术人员、2000多名厂长经理的岗位培训、职称评定、职称改革和全国统考工作，抓了全市工业产品的质量创优和新产品开发工作；主编了《广州市重点工业产品技术水平调研预测报告集》（获省级科技情报一等奖）、《广州市工业企业干部岗位培训教学计划教学大纲》（受到国家有关部门赞许）、《广州引进国外企业管理调查与思考》（受到国家有关部门领导和国内外有关专家学者的重视），为广州市工业总产值由改革开放前不足80亿元，提高到1990年突破300亿元，提前完成“翻两番”的战略任务作出了贡献。1983年，他曾受到广州市经委通报表扬。1992年秋，调任北海市经委主任。

（参考该同志1991年7月于广州给北海中学来信编写。陈纬业）

## 哲学教授叶汝贤

1936年10月生于合浦，1956年从北海中学考进武汉大学哲学系。1961年9月至今，一直都在中山大学哲学系任教，历任助教、讲师、副教授、教授。现

为该校哲学系教授、副系主任，兼任中国马克思主义哲学史学会理事、中国马克思恩格斯早期著作研究会理事、广东社会科学联合会委员、广东马克思主义哲学史学会理事、广东历史唯物主义研究会顾问、广东《现代哲学》杂志主编等职。

主要著作有：《哲学入门》（1978）、《马克思主义哲学史稿》（1981）、《唯物史观发展史》（1985）、《唯物史观和人道主义异化问题》（1986）、《马克思主义哲学发展史》（1986）、《马克思主义的唯物史观》（1991）以及《关于“西方马克思主义”的争鸣》等。此外，还发表了近百篇学术论文。《中国哲学年鉴》和《当代中国社会科学学者大辞典》曾有专文介绍叶教授的简历和学术成就，其著作曾多次获广东省优秀科研成果奖。

（摘自该同志1991年9月为北海中学65周年校庆展览写的《叶汝贤教授简历》）

### 文学评论家易 准

易准是北海人，1932年生于北海。早年在北海中学读书，北海解放后，到北海军政委员会文教科工作，1950年初到合浦《大众导报》当了几个月记者，同年到华南人民文学艺术学院文学系学习。1953年毕业后，先后在华南文联和广州作协工作，以后又到中共中央华南分局宣传部文艺处、中共广东省委文教部文艺处和省委宣传部文艺处工作过。1961年加入中国作协广东分会以后，调到广东作协工作，先后任作协理论组组长，《作品》编辑部副主任、副主编，《当代文学报》主编，广东作协副秘书长等职，1979年加入中国作家协会。1986年初调任广东省文化厅副厅长，曾率领广东省文艺团体访问朝鲜。1989年任广东省文联党组副书记兼省文联执行副主席。

易准是文学评论家，在华南地区广有影响。几十年来，他先后用何淬、李静涛、朱海生、梁飞、贺砺生和吕研竹等笔名发表文章。现已出版的著作有文学特写《勇敢的黎族姑娘》，文学评论集《创作随谈》和《典型·批评方法及其它》（《典型》）一书与别人合作）、《熟悉的陌生人》等等。

（晓冷·《北海日报》1990.5.26）

### 青年作家陈建功

1949年出生于北海的一个教师之家，幼时迁居北京与在大学、中学任教的

父母一起生活。1968年高中毕业后到京西煤矿当矿工。1978年考入北京大学中文系。10年煤矿工人生活的阅历，不但开阔了他生活的视野，也开启了他创作灵感的大门。他于1974年发表的第一篇小说《京西有个骚犊子》就是根据这段时间的生活体验写成的。

他的作品很多，影响颇大，曾连续出版了四本小说集，风行全国。其中《丹凤眼》、《飘逝的花头巾》等还改编成电视剧，吸引了无数荧屏前的观众。这些作品中的人物个性鲜明，形象生动，北国风情浓烈，京味十足的语言往往令人忍俊不禁。

1990年以来，他一直在搞由多个喜剧小品组成的《哈哈集》。1990年，他曾创作了5本短剧，天津台已拍了3个。1991年，他再写3个，还与赵大年合作，拍了一部23集的室内剧《黄城根》，又写了两个悲喜剧中篇、一个长篇。他创作的小说、戏剧等，多次获部级和全国级的奖励。

他现在是全国青联委员、北京市青联副主席、中国作协驻会专业作家。在耕耘创作大地时，在鲜花和赞誉声中，他都没有忘记自己是广西人民的儿子。他近年来多次抽空，千里迢迢回到北海探亲访友，并从北海要来两只大海龟壳，挂在北京寓所的墙上，睹物思乡，借以慰藉对故乡的思念。

(陈纬业根据1991年2月7日《广西广播电视报》的《他是广西人——记著名青年作家陈建功》一文整理)

### 部队摄影家庞永祥

庞永祥是北海籍屈指可数的老战士，1950年从北海参军的60多名青年学生中，至今只有他一人仍留在部队。他于1953年至1965年，先后担任师、军政治部宣传干事，1965年夏调到《解放军画报》当编辑，获得主任编辑职称。

他是个勤奋深入基层的摄影师，曾深入前线拍摄过珍贵的历史资料。1963年，为了抓拍捉特务的镜头，他与侦察兵一道在深山密林里钻了一个多月，风餐露宿山蚂蝗咬得他们身上出血……1979年对越自卫还击战打响后，他深入战火纷飞的前线抢拍了600多幅照片，《解放军画报》登了40多幅，有10多幅入选全军自卫还击战摄影展览，有的照片还选入《正义还击》画册。由于成绩突出，他荣立了三等功。

他佳作甚多。入选全军第一届优秀影展的处女作是《水兵与舰长》，他拍摄

的《晒谷》、《舂米》、《军医到黎村》等优秀作品以其浓郁的民族风情和生活气息，艺术形象感人而驰名全军。他先后有 50 多幅优秀作品参加全军、全国和北京举办的优秀摄影作品展览。

他的代表作《找信息》荣获 1985 年度全国新闻摄影作品展览银牌奖。《心儿飞到洛杉矶》被评为 1984 年全国体育作品比赛二等奖。他的名字与摄影成就，被编入《中国摄影家辞典》。他是中国摄影家协会会员。

他热爱家乡北海市，1986 年他采编了《千里银滩美》，刊登在《解放军画报》上。

(《北海日报》1991 年 8 月 18 日)

### 青年作家、总编严翰秀

在全国林林总总的刊物中，有一份综合性青年月刊颇为引人注目，它在区内外都有一定影响，发行量居全国同类刊物前列。这就是广西区团委办的《金色年华》，它的总编辑严翰秀，1947 年 2 月生于我市合浦党江，1968 年在廉州中学高中毕业。其后到区团委工作，1973 年入党，1985 年电大中文科毕业。

严翰秀勤奋好学，才思敏锐，文笔清新，编著成果甚丰，曾在区内外报刊上发表小说、诗歌、散文、报告文集等作品近 300 篇。1986 年，广西民族出版社出版了他与友人合作的报告文学集《边关谍影》。1986、1988、1989 年，先后获全国青年报刊好作品编辑三等奖、二等奖及广西报告文学编辑三等奖。1986、1987 年，先后到杭州和赴日本东京参加中日青少年问题研究学者讨论会，并提供论文两篇。1990 年 8 月，中国青年出版社出版了他主编的报告文学集《南天明星》。他主编的《青年疑难百题解》，同时由广西人民出版社出版。

他是中国作家协会广会分会会员，现任中国散文诗学会广西分会副会长、中华全国青年报刊工作者协会理事、广西报告文学创作会理事等社会职务。

(本文系根据该同志于 1990 年 10 月填写寄回市教志办的《北海市在外地工作同志成就登记表》整理写成。陈纬业。)