

利用野生稻杂交选育高产 优质水稻良种的研究

宋东海 著



广东科技出版社

利用野生稻杂交选育 高产优质水稻良种的研究

宋东海 著

广东科技出版社
·广州·

内 容 简 介

本书是由我国“丁颖科技奖”获得者、水稻育种学家宋东海撰写的，他在培育高产优质水稻良种方面取得了重大成就，作出了突出贡献。本书详细介绍了他在利用野生稻杂交、育种和良种推广方面的做法和经验，材料丰富翔实，实用性强，适合水稻育种工作者、农业院校有关师生和广大农业科技人员阅读参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

利用野生稻杂交选育高产优质水稻
良种的研究/宋东海著·—广州：广东科
技出版社，1999.8

ISBN 7-5359-2037-3

I . 利…
II . 宋…
III . 水稻-杂交育种-研究
IV . S511.9

出版发行：广东科技出版社
(广州市环市东路水荫路 11 号 邮码：510075)

E-mail：gdkjwb@ns.guangzhou.gb.com.cn

出 版 人：黄达全

经 销：广东省新华书店

排 版：方正电脑排版印务中心

印 刷：广东省肇庆新华印刷有限公司印刷
(广东省肇庆市狮岗 邮码：526060)

规 格：787mm×1 092mm 1/16 印张 26.75 插页 16 字数 605 千
版 次：1999 年 8 月第 1 版

1999 年 8 月第 1 次印刷

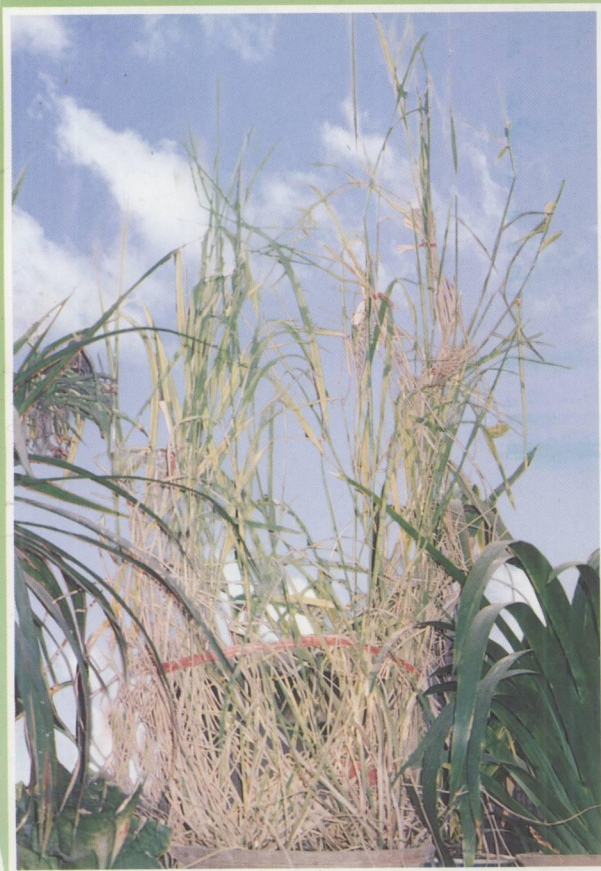
印 数：1~2 000 册

定 价：50 元

如发现因印装质量问题影响阅读，请与承印厂联系调换。



增镇 7 号野生稻（原地长相）



增镇 7 号野生稻（盆栽长相）



作者在田间调查鉴定新品种



作者在田间选种



作者（右）在田间从事水稻杂交



作者利用野生稻与栽培稻杂交



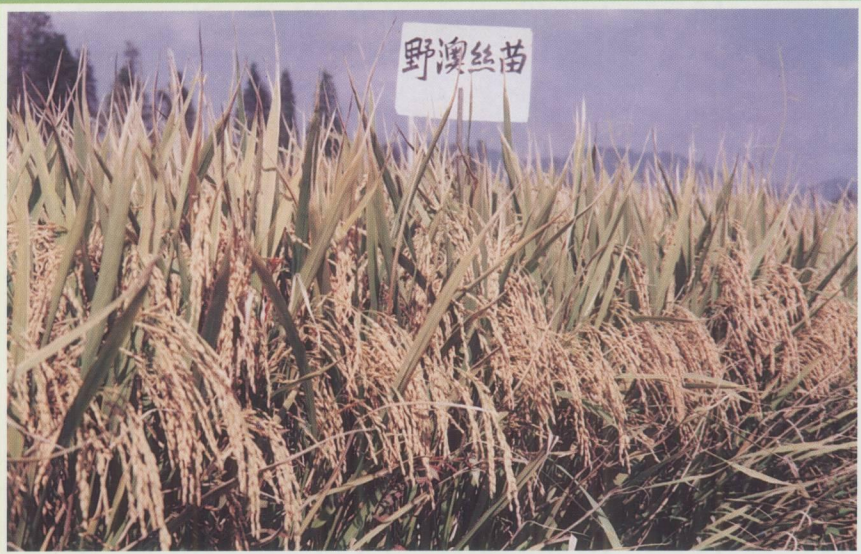
桂野占 2 号高产田长相



大田生产的桂野占 3 号



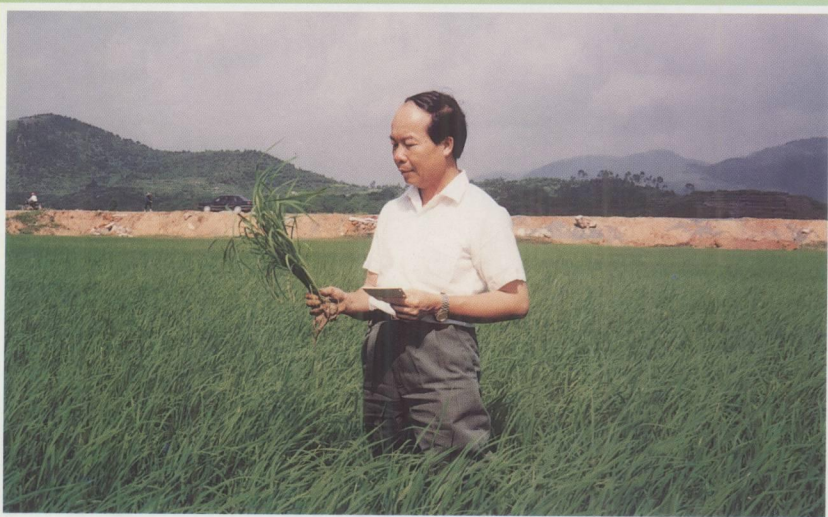
大田生产的桂野占 10 号



野澳丝苗高产田长相



国际水稻研究所
专家 COHEN 博士 (左
2) 在广东省农科院
水稻研究所领导和专
家陪同下来增城市洋
田桥考察野生稻 (右
2 是作者)



作者在田间调
查禾苗生长情况



大田生产的桂野丝苗



作者调查新育成的新品种



作者调查野澳丝苗生产大田的表现



作者调查大田生产的桂野丝苗 1 号



作者在家中撰写论文



作者同家人一齐考种



作者在家中选种



作者室内考种

卢永根院士（左2）与
作者（左3）等深入农村考
察桂野占



著名种子专家李善发
(右1) 等考察美野占 (左
1是作者)



增城市品种鉴定会
议的代表在现场鉴定





广州市政府副秘书长、原增城市委书记张房有（中）等市领导深入育种基地指导工作（右是作者）



作者研究袋装丝苗米



广东省农科院副院长、原水稻所所长吴惟瑞（左）考察增城野生稻（右是作者）



梁能研究员（左2）等深入三江农村考察野澳丝苗（左1是作者）



参加广东省劳模大会与省领导
合影（第三排右4是作者）



作者(左1)在广东省遗传学会
作学术报告



首届丁颖科技奖颁奖大会
(左3是作者)



增城市领导与各级劳模合影
(后排左5是作者)



参加华南农业大学校庆暨丁颖教授诞辰100周年
纪念校友留影 (后排右1是作者)



作者参加全国劳模和先进工
作者表彰大会在人民大会堂留影



广州市领导与全国劳模（先进工作者）合影（第二排左7是作者）



广州市领导与市优秀专家学者
合影（后排右2是作者）



作者与广东省
委副书记高祀仁
(左) 亲切握手



当上省劳模，受到中共中央政治局委员、全国人大副委员长、原广东省委书记谢非接见（第二排左4是作者）



奖章是国务院和省、市政府授予的，荣誉是属于祖国和人民



戴着国务院授予的奖章，站在天安门城楼上

国际水稻研究所卢宝荣博士、华南农业大学张桂权教授、中科院院士卢永根教授（由左至右）在宋东海研究员（右）陪同下考察增城野生稻原地自然保护区



中国科学院植物研究所
谢、钱两博士考察增城野生
稻自然保护点（中是作者）



作者与广州市委副书记李
善培（中）合影（右1是作者）

从京载誉归来，受
到郑金榕、刘锦超等增
城市领导的亲切接见





与广东省委副书记、广州市委书记黄华华（左）合影（右1是作者）



与郭宝江、李宝健等专家教授合影（右2是作者）



与中科院院士卢永根教授（左）合影
(右1是作者)