

# “不下田的学生我不要”

袁隆平与农大学子畅谈杂交水稻,勉励学生们实践加实干

本报8月23日讯(记者李珍梅 通讯员周维维)

他是一个82岁的老人,他是一个科学家,他每天穿梭于田间地头……他就是中国的“杂交水稻之父”袁隆平。23日,袁隆平与青岛农业大学的同学们畅谈他的“宝贝稻”,并鼓励同学们要肯弯腰实干。袁隆平透露,到2015年,全国要发展到种六千万亩水稻产八千万亩粮食的水平。

23日早晨8点,在青岛农业大学学术会馆门口,学生排起了几百米长队。“听说今天袁隆平要来讲座,我早就来排队了。没想到还这么多人。”大四学生王宝剑激动地说,在毕业前能听到“杂交水稻之父”的讲座,机会太难得。

9点,袁隆平来到学

校。尽管已有82岁高龄,但老先生精神矍铄,一脸微笑。袁隆平来到学术报告厅后,不少学生激动得欢呼起来。“看到这么多年轻面孔,我真是很高兴。”袁隆平笑称自己也是“80后”。老先生和蔼可亲又幽默的开场白,一下子拉近了和学生的距离,赢得台下一阵热烈的掌声。

袁隆平结合丰富的图片资料和宝贵的亲身经历,给同学们讲述了他的杂交水稻研究工作。袁隆平说,目前他正朝着超级水稻亩产1000公斤目标进军。

去年在湖南的“超级稻”百亩试验田收割时,袁隆平交出了亩产926.6公斤的成绩单。“这个数字不久应该就会被打破。”袁老先生风趣地称自己要在“90

后”之前,完成亩产1000公斤的突破。

在讲座前,袁隆平向记者透露一个“种三产四”丰产工程。“种三亩超级杂交稻要产出原有四亩地的粮食。”袁隆平介绍说,到2015年全国要发展到种六千万亩水稻产八千万亩粮食的水平。这样一来,就能增加10亿公斤粮食。袁隆平说,在耕地不断减少的情况下,只能靠提高单产保证粮食安全。

除了谈粮食,袁隆平还语重心长教导大学生要实干。袁隆平说,目前他带的硕士生、博士生有20多名,但袁老先生称他带学生有自己的要求。“不下田实干的学生我不要。”袁隆平说,书本知识或通过电脑学习固然很重要,但这里都种不出粮食,关键还得实干。

## 对话老乡

23日上午9点,袁隆平到达青岛农业大学学术会馆后,首先被请到一间会议室稍作休息。趁着这个间歇,记者也“冲”了进去,双手递上了名片。

记者:袁院士我也是江西人。

袁隆平:是吗?你是江西哪的?“老乡”式开场白,顿时拉近了记者和袁老先生的距离。

记者:对于超级水稻,您最近都在忙什么?

袁隆平:目前我在为两个项目奋斗。一个是超级水稻已经实现了从亩产700公斤、800公斤,再到900公斤的三次跨越式的发展。接下来,还要在2020年前,完成亩产1000公斤的目标。作为一个“80”后,我觉得自己还很年轻,我要在“90”后之前完成我给自己制定的新目标。

记者:超级稻里有转基因吗?

袁隆平:这个问题好多媒体都已经问过了,我也回答过很多次,超级稻绝对不是转基因。超级稻需要更高的投入,但相对来说投入产出比更高。比如1公斤尿素可以让普通水稻增产四五公斤,但超级稻可以增产五六公斤。

本报记者 李珍梅



袁隆平给学校题下“矢志三农,特色立校”八个字。李珍梅 摄



## 传奇袁隆平

袁隆平,1930年9月1日生于北京,汉族,江西德安人,无党派人士,现居湖南长沙。中国杂交水稻育种专家。现中国工程院院士。2006年4月当选美国科学院外籍院士,2011年获得马哈蒂尔科学奖。

作为中国的“杂交水稻之父”,袁隆平的影响力并不仅仅局限在中国,他担任着联合国粮农组织的首席顾问,他的杂交水稻已经遍布全球多个国家。

据袁隆平介绍,去年杂交水稻在中国以外的耕种面积已经达到了5000多万亩,今年则会达到6000多万亩。耕种地区主要是印度、越南、菲律宾、孟加拉还有美国。美国现在已经有600万亩的杂交水稻田,占了1800万亩耕地的1/3。“去年美国给了我们350万美元的分成费,今年大约有400万美元。”

袁隆平称,中国的杂交水稻技术世界领先,全球水稻每公顷的产量约为4.5吨,印度的平均产量为每公顷3吨,中国的平均产量则是每公顷6.4吨,高出世界平均水平。这个6.4吨包括了普通水稻和杂交水稻,其中杂交水稻能达到每公顷7.3吨,产量更高。

近年来,袁隆平除了继续自己的超级稻实验外,另一项重要工作就是在全世界范围内推广杂交水稻,近日在青岛举行的国际峰会上,面对来自美国等国的农业专家,袁隆平用“We have prepared”结束了自己关于超级稻的主旨演讲。

## 院士袁隆平自称“80后”

学生凌晨起床,排队听偶像讲座

本报记者 李珍梅

23日一大早,青岛农业大学学术馆就被挤得水泄不通,近千名学生在排队。他们不是在领奖品,更不是要去看哪个明星的演唱会,学生们是在期盼着,能一睹“杂交水稻之父”袁隆平的风采,能亲耳听到这位中科院院士的讲座。

“我早晨7点就来了,没想到前面竟然有这么多人了。”动科学院大三学生小王告诉记者。在队伍前面,大四的王宝剑激动地告诉记者,几天前学校网页上就挂出了袁隆平要来学校做讲座的消息。怕人多没座,他23日早晨6点半开始排队了。

农学专业大四学生刘永哲称,在他眼里,袁隆平就是他的偶像。“我自己也是农学专业的,特别崇拜袁隆平。我现在在准备考研,很希望以后能在本专业上有所成就。”刘永哲暑假正在备战考研,研究生专业还是农学。他说,在毕业之前,他能在现场倾听偶像的讲座,是他

本科毕业前最好的一份礼物。

前来听讲座的学生坐满了3个学术报告厅,足足有3000多人。其中除了涉农专业的学生外,很多非农专业的学生也赶来听院士的讲座。英语专业大四学生陈义兰尽管和“农学”搭不上关系,但为了看一眼“杂交水稻之父”,她也

起了个大早排队。

“我和你们一样,也是‘80后’。所以,看到年轻学生,年轻面孔,我非常高兴。”袁老先生说话诙谐而又风趣,顿时拉近了两代人的距离。当天,袁隆平受聘为青岛农业大学高级顾问,并为学校欣然题写“矢志三农,特色立校”八个字。



本报记者在采访袁隆平。

## 成人高考——另一个成才的利器

国内教育专家指出,高考落榜只是失去了一次受教育的机会,而不是丧失成才的机会。社会已经从“唯文凭是举”逐步向“看能力用人”发展,我们的教育产业也在提供越来越多的教育机会。尤其在学历教育上,除了普通高考外,成人高考、高等教育自学考试、广播电视大学、网络教育四种渠道也是考生们的又一选择。

成人高考同样是国家级大考,成人高考是成人高等学历教育入学考试的简称,它和高考一样是国家级大考。成人高考学历教育分为专科起点升本科、高中起点升本科和高职(高专)三种,有全脱产班(即全日制)、业余班,还有双休日班,学生可根据自己的实际情况选择学习形式并可就近入学。

由于成人高考具有入学相

对容易,学习形式多样化,国家承认学历,专业设置新颖等优势,记者发现,今年有不少家长也将成人高考作为子女高考失利的后备选择。并且,目前成人高考在各地设置了函授站与教学点,也极大地方便了学生的学习,充分体现了成人教育“互动性强、学习工作两不误”等特点。

岛城一位王姓家长告诉记者,女儿高考失利了索性就在今年为女儿在山东建筑大学在青岛地区设置的函授站-安越教育青岛教学中心报考了山东建筑大学的建筑专业,学点真本事。教育专家分析,现在成才途径的多样化,让家长慢慢从以往文凭优先的观念逐渐向文凭含金量、就业前景情况等方面转变。再加上成人高考,更是吸引了不少学生和家长的注意。

而在市南区某公司工作的刘女士也告诉记者,她已经工作三年多了,随着职业生涯的发展,提升个人学历层次成了目前的关键问题,但是因工作较忙,一直无法实现不影响工作的同时还可以进修学历的想法。今年年初,经过朋友推荐介绍,刘女士在位于市南区延吉路赛纳商务楼的山东科技大学青岛函授站报名参加了学习,刘女士兴奋地告诉记者,她将在今年十月份要参加全国统一的成人高考入学考试,如果考试通过,她就可以边工作边进修专升本学历了。

经过调查,记者了解到,目前成人高考专业的设置比普通高校更加灵活。成人高校在专业设置、课程改造上更加适应成人特点,更重要的一条是适合市场的需求。同时,为了方便

各地区的学员进行学习,很多高校都在各个地区设置了函授站或教学站,方便学员的学习,实现了“工作学习两不误”的效果,极大地方便了广大学员。

目前各个高校在青岛设置的函授站或教学站在岛城市区内分布均匀,这也让学历进修学习成为了生活的一部分。记者随机走访了山东建筑大学、山东科技大学等高校在青设置的函授站-安越教育青岛教学中心,发现目前成人高校专业设置齐全,学习方式灵活,学员既可以实地授课学习,又可以通过网络视频进行学习。

在参加考前辅导的一位李姓学员告诉记者:安越教育作为省内连锁的教育品牌,其在成人学历教育中采用了中外结合的教学模式,执行了国内先进的教学方案,富有特色的教



学方法能使学生理论与实践更好地相结合。通过实践,拓宽加深了学员的知识面,加速提高学员的各专业知识的学习能力,在实践中将所学知识有效的运用,取得了明显骄人的效益。

教育专家指出:成人高考对于高考落榜生来说,又是一个实现学历进修的好机会,相对于普通高校来讲,成人高考的学生可以在积累工作经验

的同时实现学历的进修;而对于在职人员来讲,成人高考以其“互动性强、学习工作两不误”的特点赢得了众多白领的认可,成为了在职人员在在职学习充电的第一选择。广大学员在选择成人高考函授站或教学站学习的时候也要注意辨别,尽量选择如安越教育这种规模大、往届学员众多、教学成绩优秀的函授站或教学站进行学习进修。