

德国教育动态信息

2013年第3期

本期主要信息

1. 德国民办教育学生高达学生总数百分之十
2. 德大学生给教授评分：应用技术大学教授受欢迎
3. 德国波鸿大学将开设“好行为”必修课
4. 德国教师不愿当校长，中小学校长荒
5. 德国多数联邦州拟取消或部分取消留级制度
6. 德国双元制职校学生毕业率良好
7. 德国向在本土外国学生推广德语证书考试
8. 德博世基金会设立资源可持续利用青年教席
9. 德国 11 位科学家获得莱布尼茨奖
10. 洪堡大学校长当选“2012 德国优秀大学校长”
11. 德国评选优秀“年度教材”
12. 德国研究报告：受教育程度越高，就业机会越多
13. 2012 学年德国高校理工科新生减少
14. 我在德研究人员数量居同类外国人首位
15. 首批留德学生、旅美华人张首晟获国际物理奖

驻德国使馆教育处

2013年3月编

德国民办教育学生高达学生总数百分之十

据德国联邦统计局公布的数据，2011/2012 学年德国共有各类普通中小学、职校和卫校 45010 所，学生约 1143 万，其中民办学校 6617 所，占 14.7%，学生约 106 万，占 9.3%。

另据德国大学校长联席会议 2013 年 2 月统计，目前德国共有各类高等院校 392 所，其中公办高校 239 所，民办高校 153 所。民办高校占高校总数的比例从上世纪八十年代末的 24% 上升至目前的 39%，民办高校注册学生数约占德高校学生总数的 9.7%。

联邦政府通过相关法律，从招生标准、课程设置、师资条件、考试资格和学校管理等方面要求民办学校达到公办学校的标准，各州政府还向民办中小学提供最高超过 80% 的办学经费。

拟稿：李国强

参考资料：

联邦统计数据关于德国高校、中学、私立学校的数据，destatis.de

德国大学指南网站，www.hochschulkompass.de

巴伐利亚州和柏林州《学校法》

巴符州《学校法》和《私立学校法》，2012.04.24

德大学生给教授评分：应用技术大学教授受欢迎

据柏林 MeinProf.De 网站对 40 多万大学生的在线调查结果，应用技术大学教授比他们综合大学的同行更受学生的热爱。该网站 3 月 8 日公布的前 10 所教授最受学生欢迎的高校中，除科隆大学和吉森大学外，其余 8 所均为应用技术大学。排名最高的是阿夏芬堡（Aschaffenburg）应用技术大学，其次是科隆大学、吉森大学、兰茨胡特（Landshut）应用技术大学、科布伦茨应用技术大学（Koblenz）、法兰克福应用技术大学、黑森中部应用技术大学、肯泊腾（Kempten）应用技术大学、泊弗茨海姆（Pforzheim）应用技术大学和慕尼黑应用技术大学。

MeinProf.De 网是柏林工业大学学生创建的网站，供全德大学生在线评估教授上课质量，评分标准是看教授上课的综合情况，包括公平、支撑、材料、易懂、快乐、兴趣、精力投入与成绩的关联等。自 2005 年运营以来，该网站每年公布评分结果和排名榜，在德国媒体和高校已具很大影响力，也招致一些教授的反对。有教授甚至诉至法庭，要求撤销该网公布的对其评分结果，但遭驳回，理由是网站公布的学生评分结果不涉及个人隐私。

参考资料:

http://www.de-moe.edu.cn/article_read.php?id=12016-20130312-1404

德国波鸿大学将开设“好行为”必修课

据波鸿大学新闻简报介绍,该校校长委员会决定,将自新的学期起开设“好行为”(gutes Benehmen)必修课,以教育学生养成良好的言谈举止和待人接物的风格,包括在公共场合吃饭的姿势和使用手机电话以及表达礼貌的形式等。学校将为此拨出 50 万欧元专项经费。

学校认为,青年人中举止行为失当现象日益严重,开设“好行为”必修课程就是让大学生改掉不良习惯和行为,为将来在职业生涯中进步奠定基础。

参考资料:

http://www.de-moe.edu.cn/article_read.php?id=12016-20130330-1414

德国教师不愿当校长,中小学校长荒

3月8日,德国教育协会(VBE)召开第二届全德中小学校长大会,2000多名校长与会。会议呼吁政府加大投入,应对德国中小学已经出现并逐渐蔓延的校长荒。当前德国许多中小学无校长,未来几年随着退休校长的增多,校长荒将更加严峻。仅在北威州,就有700多所中小学没有校长,其中超过一半为小学校长,占该州小学校长的八分之一。

责任多、收入少是德国教师不愿当校长的主要原因:与普通教师相比,校长每月税前收入只多出四百至五百欧元,却要承担课程质量和员工管理、对内对外的沟通协作等。由于财政紧缩,很多学校的秘书和后勤岗位被大量精简,校长还要承担这部分工作,小学校长还兼任班主任。

拟稿:修春民

参考资料:

dpa-Dossier Bildung Forschung Nr. 11/2013 vom 11. März 2013

德国多数联邦州拟取消或部分取消留级制度

今年以来,全德范围内就是否保留中小学留级制度展开了激烈争论。德国《焦点》杂志一项针对德民众开展的关于“是否该让学习跟不上班级的学生留级”的民调显示,54%的民众赞成留级,44%持反对意见。而各联邦州政府的反应不一,相差甚远。下萨克森、柏林、巴符、北威等11个州拟取消或部分取消留级制度,当中的多数州仅在初中高年级和高中阶段保留了复

读。新执政的下萨克森州红绿联盟主张全部取消留级。与上述情形形成鲜明对比的是巴伐利亚、萨克森、萨安等 5 个州则仍保留留级制度，其中巴伐利亚州学生留级比例最高，2011 年平均达 3%。总体来看，基础教育质量居上的联邦州对取消留级制度持保守态度。

不少教育工作者认为，取消留级是对教育机会公平的误读，将带来严重后果。

拟稿：黄联平

参考资料：

1. “Das Ende der Ehrenrunde” —Nr.09/13, 25. Februar 2013 www.focus.de
2. “Debatte über Sitzenbleiben” —dpa-Dossier Bildung Forschung Nr.09/2013

德国双元制职校学生毕业率良好

据德国联邦统计局的最新统计，2011 年德国接受双元制职校学生的毕业率达 89.7%。毕业生的年龄也相应比往年大，平均为 22 岁。较之 2010 年，超过 21 岁的毕业生比例从 68.4%提高到了 71.1%。这一现象是由于双元制职校入学新生趋于大龄，如十年前，74.7%的新生年龄在 20 岁以下，而这一比例在 2011 年仅为 57.5%。2011 年新生的平均年龄为 19.5 岁。出现年龄偏大趋势，是因为现在的新生较以往接受过更程度的中学普通教育和较长时间的学前过渡培训，而这也正是保证他们成功毕业的重要原因。统计表明，毕业生中 97.1%获得高校或应用技术大学入学资格。

拟稿：楼云华

参考资料：

Bildungsklick Pressemeldung 89,7 % der Auszubildenden bestehen Abschlussprüfung , 13.03.2013

德国向在本土外国学生推广德语证书考试

据德国各州文教部长联席会议消息，3 月 19 日柏林首次为 39 名来自土耳其、以色列、希腊和肯尼亚的中学生举办德语证书考试（Deutsches Sprachdiplom/DSD），成绩合格者可获符合欧洲语言共同参照框架的德语证书。

德语证书考试由德各州文教部长联席会议举办，始于上世纪七十年代初，是德国唯一一项面向国外中学、测试其学生对外德语水平的标准考试，每年有 60 多个国家约 56500 名学生参加证书考试。2012 年 11 月起此项考试开始面向德国境内的移民学生，旨在提高其语言水平，助其融入。目前除柏林、

汉堡和黑森州已实施此项考试外，其它联邦州也将陆续跟进。

拟稿：李国强

参考资料：

Berliner Schüler legen erstmals das Deutsche Sprachdiplom der Kultusministerkonferenz ab, Pressemitteilung der KMK, 19.03.2013

德博世基金会设立资源可持续利用青年教席

根据德国博世基金会网站信息，该基金会每年在全球范围内遴选青年科学家，资助其在德国高校和研究机构设立青年教授席位，主要开展针对发展中国家和转型国家的自然资源可持续利用的跨学科研究。所涉专业领域包括农、林、渔、生物、环境、经济、政治、社会、医学和公共卫生等与自然资源可持续利用密切相关的学科和专业。每个教席资助期5年，资助总额最高可达100万欧元。教席遴选委员会和项目顾问委员会主席均由前联邦环境部长克劳斯·特普费尔（Klaus Toepfer）担任。

拟稿：黄联平

参考资料：

<http://www.bosch-stiftung.de/juniorprofessorship>

德国 11 位科学家获得莱布尼茨奖

据德国联邦教育部和德国科学基金会网站3月19日消息，本年度德国莱布尼茨奖授给11位科学家，他们分别来自10所德国高校，其中生命科学学4人，人文社会科学3人，自然科学3人，工程学科1人。获奖者将得到最多250万欧元的奖金，用于自己确定的科研活动。在本年度获奖者中，明斯特大学伊斯兰学学者鲍维尔特外引人注目。基金会官方介绍显示，他获奖原因不仅是因为其深入的研究引起了学术界对伊斯兰的再认识和兴趣，也促进了与伊斯兰世界的跨文化交流。

莱布尼茨奖于1985年设立，是德国最重要的科学研究奖项，至今已有6位获奖者也获得诺贝尔奖。

参考资料：

http://www.de-moe.edu.cn/article_read.php?id=12016-20130330-1413

洪堡大学校长当选“2012 德国优秀大学校长”

3月12日，柏林洪堡大学校长奥尔伯特茨（Olbertz）当选德国“2012年度优秀大学校长”。奖金一万欧元，由微软德国公司捐助，将由获奖者用于与高校相关的项目。评审结果由德国高校教师协会（DHV）根据对2.75万会

员的网上问卷调查和 2756 名科学家的表决结果作出。

自 2009 年起，德国高校教师协会开始评选年度优秀大学校长，旨在表彰在管理学校方面成绩突出的校长，评选标准注重全方位评价校长作为大学专职“经理人”的领导能力、执行能力、谈判技巧以及诚实、公正等个人品格。协会成立于 1920 年，原名德国高校联合会，1950 年起用现名，为欧洲最大的高校教师和青年研究者协会，旨在维护德国高校教学和研究的自由、协同设计教育和科研政策，同时向科学工作者提供信息咨询。

拟稿：修春民

参考资料：

<http://bildungsklick.de/pm/87112/microsoft-stiftet-preis-fuer-den-ректор-des-jahres>

德国评选优秀“年度教材”

3 月 15 日，德国奥尔格·埃克特国际教材研究所为三本优秀高中教材颁发了第二届“年度教材”奖。获奖教材由教材研究所与莱比锡图书博览会组织专家从参展的 60 本教材中遴选出，分属历史与社会类、理工类、语言类科目。奥尔格·埃克特国际教材研究所为莱布尼茨研究联合会成员，主要从文化科学和历史的角 度研究教材，为教材评奖旨在关注教材质量和创新。

拟稿：张慧

参考资料：

<http://bildungsklick.de/pm/87167/preisgekroent-drei-lehrwerke-zum-schulbuch-des-jahres-gekuert/>

德国研究报告：受教育程度越高，就业机会越多

德国劳动市场和职业研究所近日发表的研究报告显示，德国 2011 年的平均失业率为 6.9%，接受良好教育的人群失业率普遍低于平均水平，受教育程度越高，失业率越低。数据表明，大学毕业人群的失业率平均仅为 2.4%，西部甚至低到 1.9%，达到了全就业的状态；接受过职业教育人群的失业率为 5.1%，也低于平均水平，而没有完整教育经历者失业率高达 19.6%，东部地区更达到 31.8%。研究人员因此得出结论，对教育的投入直接影响就业现状，尤其是对后进生的投入对未来意义更大，也能够得到良好回报。

参考资料：

http://www.de-moe.edu.cn/article_read.php?id=12016-20130228-1392

德国校企合作紧密

德国工商大会的一项最新调查显示，58%的德国企业已与一个或多个高

校合作。企业界每年投入 20 多亿欧元用于高等教育，包括提供奖学金、大学教授经费资助、参与大学生实习课程、奖励优秀毕业论文等。校企密切合作，旨在培养更具职业能力的优秀专业技术人才、开设贴近实践的大学课程、发展技术创新理念，因此对促进当地经济和社会的发展有重要作用，同时使参与合作的校企都更具吸引力。

中小企业由于缺少大企业的形象、经济实力和知名度，因此通过与高校合作开设双元制课程吸引优秀人才。双元制大学生部分时间在学校接受专业理论知识学习，部分时间在企业接受高质量培训，可使所学的理论知识很快应用于生产实践。目前德国有 4 万家企业提供双元制培训，双元制大学生数量持续增长，2012 年达 6 万多人。德国将进一步加强校企间的协调与合作，高校将根据企业的需求增加双元制大学生学习位置、确定专业设置和学生在校学习时间。

拟稿：楼云华

参考资料：

Bildungsklick Pressemeldung , Wirtschaft und Hochschulen – Partner in der Region , 14.03.2013

2012 学年德国高校理工科新生减少

据联邦统计局信息，2012 学年德国高校共招收了 10.63 万名工程学科新生，比 2011 年减少了 8.8%，其中男生数量减少了 11.8%，而女生数量则增加了 2.7%。2012 学年，学习数学、自然科学的新生人数降至 8.46 万人，同比下降了 7.2%；学习法律、经济学和社会科学的新生人数降至 16.35 万，减少了 2.9%；同时，学习语言和人文学科的新生升至 8.26 万人，上升了 5.1%；入读医学、健康科学的新生上升至 24.1 万名，上升了 7.9%。

2012 年大学新生人数创下历史第二位纪录，总计约 49.35 万名，与 2011 年同比下降约 4.9%，其中女生人数上升至 24.38 万，增加了 0.8%，男生人数下降至 24.96 万，下降了 9.9%。

拟稿：张慧

参考资料：

<http://bildungsklick.de/pm/87269/9-weniger-studienanfänger-in-ingenieurwissenschaften-2012/>

我在德研究人员数量居同类外国人首位

日前，德国联邦移民和难民署公布的一份关于《在德外国学者》调查报

告表明，我在德从事研究和学术工作的人数居同类外国人员之首。

2011 年我持研究签证在德工作的人员占全部同类外籍人员的 15.8%，其次是印度（14.2%）、美国（11%）和俄罗斯（6.3%）。2012 年底我国有 2160 位学者旅德研究，位居第一，其次是意大利（1887 人）、奥地利（1873 人）和俄罗斯（1753 人）。

拟稿：李国强

参考资料：

Ausländische Wissenschaftler in Deutschland - Analyse des deutschen Arbeitsmarktes für Forscherinnen und Forscher, Bundesamt für Migration und Flüchtlinge, 2013

首批留德学生、旅美华人张首晟获国际物理奖

3 月 20 日，斯坦福大学美籍华人物理学家张首晟教授因对拓扑绝缘体的理论预测和实验证明而获“国际基础物理学前沿奖”。该奖在全球范围内奖励杰出理论物理学家，奖金 300 万美元。

1978 年，年仅 15 岁的张首晟在没读高中的情况下，通过高考进入复旦大学理论物理专业学习，随后即被作为我首批公派留德大学生选送到德国柏林自由大学学习，1983 年获物理学硕士学位。同年赴美国纽约州立大学石溪分校，师从诺贝尔物理学奖得主杨振宁教授，并于 1987 年获得博士学位。

拟稿：李国强

参考资料：

<http://world.people.com.cn/n/2013/0321/c157278-20871399.html>

http://www.fjsen.com/y/2013-03/21/content_10931219.htm

<http://news.sciencenet.cn/htmlnews/2012/12/272755.shtm>

德国教育动态信息 2013 年第 3 期

编辑：修春民 审核：姜锋

中华人民共和国驻德意志联邦共和国大使馆教育处

网址：<http://www.de-moe.edu.cn>

地址：Dresdener Str. 44, 10179 Berlin, Bundesrepublik Deutschland

电话：0049-30-24629317， 传真：0049-30-24629325

电子邮件：08@de-moe.edu.cn