

早稻田大学： 活用PDF是数字化转型的关键



WASEDA
University



仔细讲解PDF的活用方法 福昕极具魅力的客户支持

早稻田大学·理工学院·教授
工学博士产学融合国际战略研究所·所长
大学院情报系统研究科
吉将修



“福昕日本分公司作为早稻田大学IPS·北九州联盟的参与企业之一，为其他企业详细讲解了PDF的使用方法，还分享了关于PDF的重要信息，这种极具魅力的客户支持精神促进我们和福昕的合作顺利推行。

在学校的时候，我便经常使用福昕的PDF技术。例如请学生以PDF格式提交论文，然后我借助福昕PDF丰富的编辑功能在学生的论文中批注进行反馈，达到有效传递信息的效果。另外，在有图表和图像的PDF文档中，也可以利用福昕高级PDF编辑器将图像数据化，这个功能常得到学生的好评。”

早稻田大学
信息企划部经理(负责IT服务和基础设施)
嶋村 贵志



“从今年夏天开始，我们更新了约2600台大学教职员工的电脑，并安装了福昕高级PDF编辑器。这除了可以将校内的会议资料数据化并共享外，还可以完成与贸易公司等外部机构的数据交换；并且以PDF文件代替纸质文件的做法能够减少打印机的数量，降低成本。在安装软件期间，我们在商讨如何强化安全性能时，福昕日本分公司提供了定制服务。我们期待着未来更多的售后支持。”

院校简介:

早稻田大学诞生于1882年，是日本一所极富盛名的世界顶尖大学。

早稻田大学信息生产系统研究科（简称“IPS”），利用北九州地区积累的先进技术和专有技术，以独特的教育研究方法在社会和科学领域中创造具有价值的知识，不断培育出能解决复杂技术问题的准研究人员和工程师。



未被充分利用的PDF



1.在教育机构的业务中，PDF是如何被应用的？

大多数员工在使用计算机时，会预览PDF文件或将创建的文档转换为PDF格式，PDF已逐渐成为员工开展工作必不可少的工具。在这种情况下，想要积极进行数字化转型的教育机构，需要创造一个让工作人员能更有效地使用PDF的环境。



2.这是为什么呢？

为了推进数字化转型，员工需要将各种纸质文件数字化并应用在工作流程中。在这种背景下，PDF软件不受计算机型号和操作系统环境的影响，能够将文件数字化、统一化，并支持员工基于PDF文件开展多样化工作。例如，自由交换和拆分PDF文档的页面，或设置密码来控制打开、编辑和打印PDF文档以提高安全性，或者使用“密文功能”删除机密信息并防止信息泄漏。但是，这些功能目前尚未得到充分利用。

提高PDF软件功能的利用率将是业务创新的基础，这会大大促进教育机构推进数字化转型。



3.PDF的功能这么丰富，很多人不知道吧？

PDF软件的编辑功能是收费的，因此用户数量有限，但我们希望负责教育数字化的工作人员能提高PDF的使用率。所以福昕为了让更多的员工使用福昕高级PDF编辑器系列软件，提供了良好的授权体系、直观并且容易上手的视觉设计，并自主研发了编辑和提高文件处理速度的PDF引擎。另外，我们也完善了各种咨询的支持体系，进一步支持教育机构使用PDF。

能够随时使用的福昕高级PDF编辑器网页版

这是一个什么样的网页？

这是我们基于云服务提供的PDF在线编辑网页。教育机构在电脑方面的资产管理和安全性是很严格的，所以他们对电脑软件的安装限制很大。而这款福昕高级PDF编辑器网页版无需安装软件，支持在线编辑、多人同时访问一个PDF文件，以此共同协作、共享信息，并提高工作效率，实现无纸化办公。

在不断推进远程办公的工作方式改革中，教育机构只要能够有效应用PDF，也许就能够在数字化转型中推进方面领先一步。