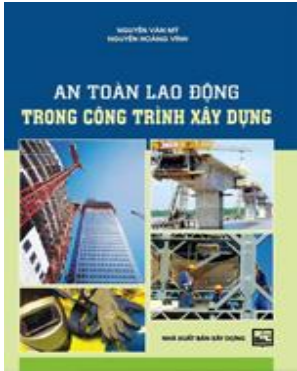


**GIỚI THIỆU SÁCH MỚI THÁNG 02 - KHỐI CÔNG NGHỆ - KỸ THUẬT**

1.



★ **An toàn lao động trong công trình xây dựng : tái bản**

- Tác giả: Nguyễn Văn Mỹ, Nguyễn Hoàng Vĩnh
- Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2014
- Mô tả vật lý: 265 tr. : minh họa ; 24 cm.
- ISBN: 978048212230
- Phân loại tài liệu: 331.25
- Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung
- Link: <https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91982>

♥ Sách là công cụ mạnh mẽ để mở rộng tầm nhìn và hiểu biết ♥

2.

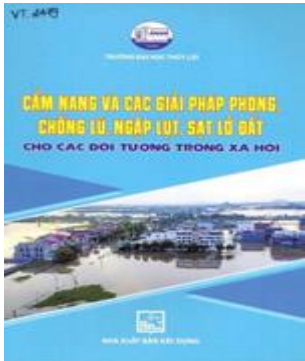


★ **Quy hoạch xây dựng và phát triển môi trường sinh thái đô thị - nông thôn**

- Tác giả: Lê Hồng Kế
- Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2020
- Mô tả vật lý: 200 tr. : minh họa ; 21 cm.
- Phân loại tài liệu: 333.7209597
- Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung
- Link: <https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92060>

♥ Đọc sách dạy con người khôn ngoan, viết sách dạy con người sự tinh tế ♥

3.



★ **Cẩm nang và các giải pháp phòng, chống lũ, ngập lụt, sạt lở đất cho các đối tượng trong xã hội**

- Tác giả:
- Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022
- Mô tả vật lý: 132 tr. : minh họa ; 21 cm.
- Phân loại tài liệu: 363.34937
- Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung
- Link: <https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92058>

♥ Một cuốn sách là một giấc mơ mà bạn cầm trong tay ♥



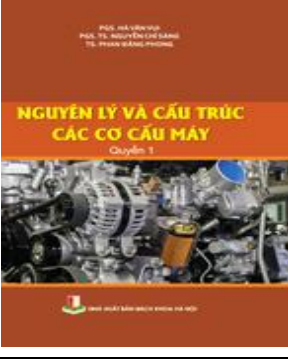
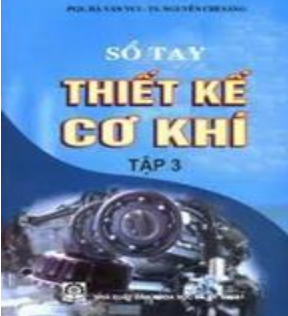
4.







★ **Vận hành, bảo trì các công trình cấp nước nông thôn**


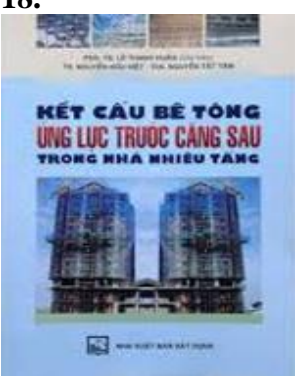

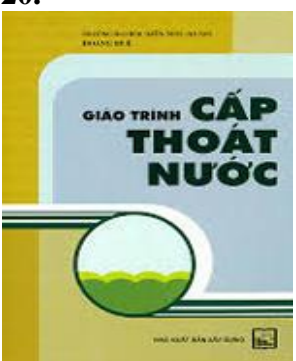
- Tác giả: Nguyễn Việt Anh (ch.b.), Nguyễn Thành Luân (ch.b.), Trần Thị Hiền Hoa, Nguyễn Phương Thảo, Nguyễn Trà My
- Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022
- Mô tả vật lý: 299 tr. : minh họa ; 21 cm.
- Phân loại tài liệu: 363.6109597
- Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung
- Link: <https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92064>


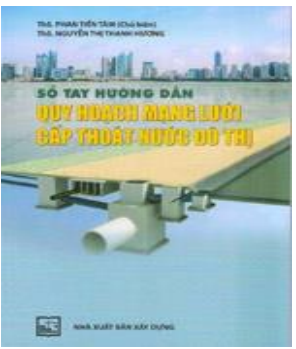
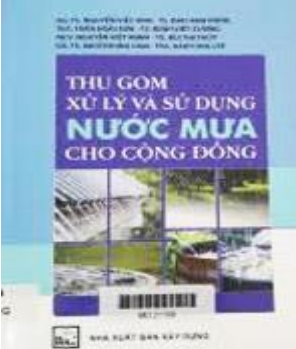

♥ Đọc sách là tấm vé giảm giá để đến mọi nơi ♥



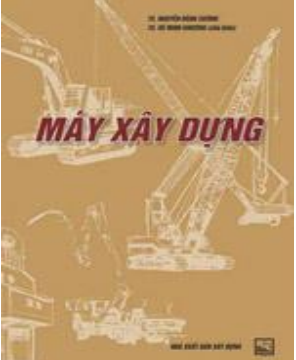
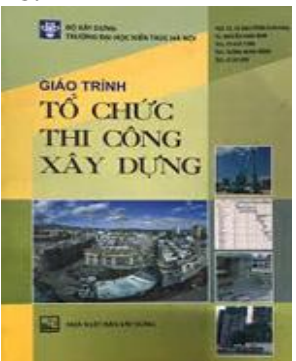
<p>5.</p> 	<p>★ <b>Giáo trình đồ họa kỹ thuật = Engineering drawing</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Nguyễn Công Hành, Nguyễn Đức Sỹ (ch.b.), Nguyễn Độ</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• <b>ISBN:</b> 978-604-82-66110</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 272 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 604.20711</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91993">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91993</a></li></ul> <p>♥ Học đọc là thắp lên một ngọn lửa; mỗi âm tiết được đánh vần là một tia lửa ♥</p>
<p>6.</p> 	<p>★ <b>Vật liệu chất dẻo và composite công nghệ và cơ học</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Trần Ích Thịnh (cb), Bùi Huy Tiến</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Xây dựng, 2020</li><li>• <b>ISBN:</b> 978-604-82-30906</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 160 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 620.118</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91999">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91999</a></li></ul> <p>♥ Đối với tôi, đọc sách là dành thời gian cho một người bạn ♥</p>
<p>7.</p> 	<p>★ <b>Nguyên lý và cấu trúc các cơ cấu máy</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Hà Văn Vui, Nguyễn Chí Sáng, Phan Đăng Phong</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Bách khoa Hà Nội, 2022</li><li>• <b>ISBN:</b> 9786043164565</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 889 tr. : minh họa ; 28 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 621.1</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92007">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92007</a></li></ul> <p>♥ Người đọc sách là người bắt tử bởi họ sống trong những trang sách mãi mãi ♥</p>
<p>8.</p> 	<p>★ <b>Sổ tay thiết kế cơ khí : tập 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Hà Văn Vui, Nguyễn Chí Sáng</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2024</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 652 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 621.8</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92009">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92009</a></li></ul> <p>♥ Đọc sách là một công cụ cơ bản để sống một cuộc sống tốt đẹp ♥</p>




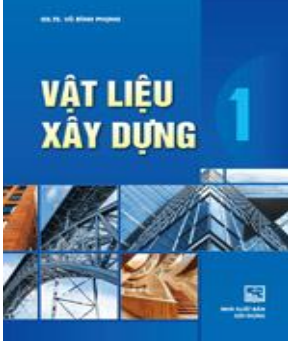
<p>9.</p> 	<p>★ <b>Sổ tay thiết kế cơ khí : tập 2</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Hà Văn Vui, Nguyễn Chi Sáng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2024</li><li>• Mô tả vật lý: 382 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 621.8</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92010">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92010</a></li></ul> <p>♥ Sách là thức uống của tri thức và thức ăn tinh thần của tâm hồn ♥</p>
<p>10.</p> 	<p>★ <b>Truyền động bánh răng trụ thân khai : lý thuyết ăn khớp, tính toán thiết kế</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Hà Văn Vui, Nguyễn Chi Sáng, Phan Đăng Phong</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Bách khoa Hà Nội, 2022</li><li>• ISBN: 9786043166095</li><li>• Mô tả vật lý: 382 tr. : minh họa ; 28 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 621.838</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92006">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92006</a></li></ul> <p>♥ Một cuốn sách hay cho ta một điều tốt, một người bạn tốt cho ta một điều hay ♥</p>
<p>11.</p> 	<p>★ <b>Rung động máy, cụm trục chính máy công cụ và phương pháp đo kiểm</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Đào Duy Trung, Vũ Văn Khoa, Trần Hữu Danh, Lê Đức Bảo, Nguyễn Thị Ngọc Huyền</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2023</li><li>• ISBN: 9786046725558</li><li>• Mô tả vật lý: 235 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 621.902</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91454">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91454</a></li></ul> <p>♥ Những ngày mưa nên ở nhà với một tách trà và một cuốn sách hay ♥</p>
<p>12.</p> 	<p>★ <b>Một số yêu cầu kỹ thuật máy công cụ hiện đại : sách chuyên khảo</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Vũ Văn Khoa, Đào Duy Trung</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2023</li><li>• ISBN: 9786046727507</li><li>• Mô tả vật lý: 79 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 621.9023</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91458">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91458</a></li></ul> <p>♥ Hãy đọc sách để bạn có thể sống nhiều cuộc đời hơn người khác ♥</p>

<p>13.</p> 	<p>★ <b>Giám sát thi công, vận hành, duy tu, bảo dưỡng công trình thuộc chương trình nông thôn mới</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Tạ Văn Phấn</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• Mô tả vật lý: 400 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 624</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92063">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92063</a></li></ul> <p>♥ Sách là cầu nối giữa quá khứ và tương lai, giữa các thế hệ con người ♥</p>
<p>14.</p> 	<p>★ <b>Giáo trình Kết cấu thép và trụ thép</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: PGS.TS. Vũ Quốc Anh; TS. Phạm Thanh Hưng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2020</li><li>• Mô tả vật lý: 218 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• ISBN: 9786048238933</li><li>• Phân loại tài liệu: 624.02184</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91910">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91910</a></li></ul> <p>♥ Đọc sách mang đến cho chúng ta những người bạn không quen biết ♥</p>
<p>15.</p> 	<p>★ <b>Dự án xây dựng : sách chuyên khảo</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Huỳnh Hàn Phong</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2023</li><li>• ISBN: 9786048227432</li><li>• Mô tả vật lý: 208 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 624.029</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91995">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91995</a></li></ul> <p>♥ Hãy suy nghĩ trước khi nói. Hãy đọc trước khi nghĩ ♥</p>
<p>16.</p> 	<p>★ <b>Lập và phân tích dự án đầu tư xây dựng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Lê Minh Thoa</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2024</li><li>• ISBN: 978-604-82-71541</li><li>• Mô tả vật lý: 101 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 624.029</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91990">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91990</a></li></ul> <p>♥ Sách là cách để trí tưởng tượng của bạn được bay bổng và tự do ♥</p>

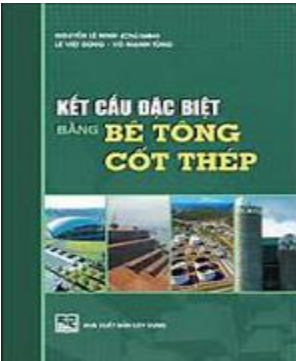
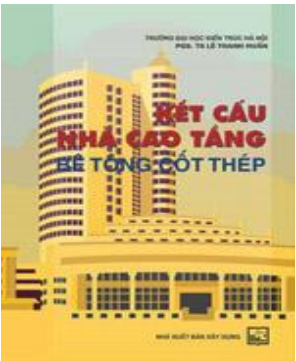


<p>17.</p> 	<p>★ <b>Autocad cơ bản cho người bắt đầu : dành cho phiên bản AutoCAD 2009-2020</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Hồng Sơn (cb), Võ Thanh Lương</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• ISBN: 978-604-82-64758</li><li>• Mô tả vật lý: 320 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 624.1</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91991">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91991</a></li></ul> <p>♥ Hôm nay là độc giả, ngày mai là lãnh đạo ♥</p>
<p>18.</p> 	<p>★ <b>Kết cấu bê tông ứng lực trước căng sau trong nhà nhiều tầng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Lê Thanh Huân (cb), Nguyễn Hữu Việt, Nguyễn Tất Tâm</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2024</li><li>• ISBN: 978-604-82-08714</li><li>• Mô tả vật lý: 164 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 624.18341</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91997">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91997</a></li></ul> <p>♥ Đọc sách là một cách thông minh để không cần phải suy nghĩ ♥</p>
<p>19.</p> 	<p>★ <b>Các giải pháp kết cấu công trình ven biển thích ứng biến đổi khí hậu</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Vũ Minh Tuấn (ch.b), Nguyễn Viết Thanh, Nguyễn Thị Bạch Dương, Nguyễn Thanh Trung</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2020</li><li>• Mô tả vật lý: 200 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 627.58</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92055">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92055</a></li></ul> <p>♥ Một cuốn sách hay là một sự kiện trong cuộc đời ♥</p>
<p>20.</p> 	<p>★ <b>Giáo trình Cấp thoát nước : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Hoàng Huệ</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2018</li><li>• ISBN: 978-604-82-23762</li><li>• Mô tả vật lý: 174 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 628.1</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91996">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91996</a></li></ul> <p>♥ Đừng bao giờ để đến ngày mai cuốn sách mà bạn có thể đọc hôm nay ♥</p>

<p>21.</p> 	<p>★ <b>Cấp thoát nước trong nhà và công trình</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> TS. Nguyễn Phương Thảo (Ch.b)</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Xây dựng, 2023</li><li>• <b>ISBN:</b> 9786048270735</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 283 tr. : minh họa ; 31 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 628.1</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91989">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91989</a></li></ul> <p>♥ <i>Đọc sách cho tâm trí cũng cần như thể dục cho cơ thể</i> ♥</p>
<p>22.</p> 	<p>★ <b>Sổ tay hướng dẫn quy hoạch mạng lưới cấp thoát nước đô thị</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Phan Tiến Tâm, Nguyễn Thị Thanh Hương</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Xây dựng, 2020</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 120 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 628.14</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92056">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92056</a></li></ul> <p>♥ <i>Sách là kho tàng không đổi và không biến mất</i> ♥</p>
<p>23.</p> 	<p>★ <b>Thu gom xử lý và sử dụng nước mưa cho cộng đồng</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Nguyễn Việt Anh, Đào Anh Dũng, Trần Hoài Sơn, Đinh Viết Cường, Nguyễn Việt Minh</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 200 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 628.14</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92057">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92057</a></li></ul> <p>♥ <i>Một cuốn sách là một giáo viên trên kệ sách</i> ♥</p>
<p>24.</p> 	<p>★ <b>Bệnh đốm đen hại lạc và biện pháp phòng trừ : Sách chuyên khảo</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Tác giả:</b> Ngô Thị Mai Vi, Phan Thị Thu Hiền</li><li>• <b>Thông tin xuất bản:</b> Nghệ An : Đại học Vinh, 2021</li><li>• <b>Mô tả vật lý:</b> 132 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• <b>Phân loại tài liệu:</b> 633.36894</li><li>• <b>Vị trí lưu trữ:</b> Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• <b>Link:</b> <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92217">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92217</a></li></ul> <p>♥ <i>Đọc sách hôm nay, thành công mai sau</i> ♥</p>

<p>25.</p> 	<p>★ <b>Nghiên cứu ứng dụng công nghệ phun phủ bằng phương pháp thực nghiệm</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Hoàng Văn Gọt, Đào Duy Trung</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Khoa học và Kỹ thuật, 2012</li><li>• ISBN: 8935048920596</li><li>• Mô tả vật lý: 168 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 671.7</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91455">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91455</a></li></ul> <p>♥ <i>Thế giới thuộc về những người biết đọc</i> ♥</p>
<p>26.</p> 	<p>★ <b>Thi công nhà cao tầng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Xuân Trọng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2021</li><li>• ISBN: 978048245238</li><li>• Mô tả vật lý: 787 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 690</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91988">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91988</a></li></ul> <p>♥ <i>Việc đọc cũng giống như việc học. Có đọc, có học thì mới có nhân</i> ♥</p>
<p>27.</p> 	<p>★ <b>Máy xây dựng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Đăng Cường, Vũ Minh Khương</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2019</li><li>• ISBN: 9786048227432</li><li>• Mô tả vật lý: 263 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 690.028</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91986">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91986</a></li></ul> <p>♥ <i>Xem sách là một cách thưởng thức nghệ thuật</i> ♥</p>
<p>28.</p> 	<p>★ <b>Giáo trình Tổ chức thi công Xây dựng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Bộ Xây dựng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• Mô tả vật lý: 211 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• ISBN: 978048266226</li><li>• Phân loại tài liệu: 690.092</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91980">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91980</a></li></ul> <p>♥ <i>Chỉ khi yêu sách, bạn mới là người biết đọc sách thực thụ</i> ♥</p>

<p>29.</p> 	<p>★ <b>Thiết kế biện pháp kỹ thuật thi công lắp ghép nhà công nghiệp 1 tầng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Đình Thám (cb), Tạ Thanh Bình</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2012</li><li>• Mô tả vật lý: 89 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 690.092</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91994">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91994</a></li></ul> <p>♥ Người đọc sách là những người nắm vững lý thuyết của cuộc đời ♥</p>
<p>30.</p> 	<p>★ <b>Nhà ở cao tầng trong đô thị : sử dụng - những nguy cơ tiềm ẩn - giải pháp</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Huy Hoàng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• Mô tả vật lý: 150 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 690.382</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92061">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92061</a></li></ul> <p>♥ Sách là người bạn, là người thầy bất diệt của con người ♥</p>
<p>31.</p> 	<p>★ <b>Giáo trình Vật liệu xây dựng : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Phan Thế Vinh, Trần Hữu Bằng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2023</li><li>• ISBN: 9786048272470</li><li>• Mô tả vật lý: 270 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 691</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91983">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91983</a></li></ul> <p>♥ Sách là sợi dây liên kết giữa các thế hệ và giữa các nền văn minh ♥</p>
<p>32.</p> 	<p>★ <b>Vật liệu xây dựng : tập 1</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: GS. TS. Vũ Đình Phụng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• ISBN: 978048270759</li><li>• Mô tả vật lý: 236 tr. : minh họa ; 27 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 691</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91984">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91984</a></li></ul> <p>♥ Văn hóa đọc sách giúp cuộc sống của bạn thêm giá trị và ý nghĩa hơn ♥</p>



<p>33.</p> 	<p>★ <b>Kết cấu đặc biệt bằng bê tông cốt thép : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Lê Ninh (cb), Lê Việt Dũng, Võ Mạnh Tùng</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2021</li><li>• ISBN: 978-604-82-43890</li><li>• Mô tả vật lý: 290 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 693</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91992">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91992</a></li></ul> <p>♥ Sách là con đường không bao giờ có điểm dừng, càng đi càng tạo ra lối mòn ♥</p>
<p>34.</p> 	<p>★ <b>Kết cấu nhà cao tầng bê tông cốt thép : tái bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Lê Thanh Huân</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2023</li><li>• ISBN: 9786048274771</li><li>• Mô tả vật lý: 172 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 693.8</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91987">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91987</a></li></ul> <p>♥ Sách là sợi dây kết nối giữa nhận thức và hành động ♥</p>
<p>35.</p> 	<p>★ <b>Autocad cơ bản cho người bắt đầu : dành cho phiên bản AutoCAD 2009-2020</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Hoàn</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2024</li><li>• ISBN: 978-604-82-81168</li><li>• Mô tả vật lý: 164 tr. : minh họa ; 24 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 693.8</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91998">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/91998</a></li></ul> <p>♥ Sách chính là chứng nhân cho sự tiến hóa của nhân loại ♥</p>
<p>36.</p> 	<p>★ <b>Kiến trúc nhà ở nông thôn vùng duyên hải Bắc Bộ thích ứng với biến đổi khí hậu</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tác giả: Nguyễn Đình Thi, Lê Hồng Dân</li><li>• Thông tin xuất bản: Hà Nội : Xây dựng, 2022</li><li>• Mô tả vật lý: 346 tr. : minh họa ; 21 cm.</li><li>• Phân loại tài liệu: 728.3709597</li><li>• Vị trí lưu trữ: Thư Viện Duy Tân – Cơ sở 03 Quang Trung</li><li>• Link: <a href="https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92062">https://elib.duytan.edu.vn/Sach/Detail/92062</a></li></ul> <p>♥ Sách làm nên một nửa con người, tôi hôm nay và cả sau này ♥</p>