

Tap chí THÔNG TIN KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ

Chịu trách nhiệm xuất bản:

TS. Nguyễn Đức Lý

Phó Tổng Biên tập phụ trách

ThS. Nguyễn Đăng Tuấn

Thư ký Tòa soạn

CN. Lưu Văn Lộc

Tòa soạn và Trụ sở:

Trung tâm Ứng dụng và

Thống kê khoa học và

công nghệ Quảng Bình

ĐC: Phường Bắc Lý

TP. Đồng Hới - Quảng Bình

ĐT: (0232) 3840357

3825 601 - 3825 602

Fax: (0232) 3851215

Email: tapchitkhnquangbinh@gmail.com

Giấy phép xuất bản:

Số 1936/GP-BTTTT do Bộ

Thông tin và Truyền thông

cấp ngày 22/10/2012

In tại Công ty CP

In & Quảng Cáo Thiên - Phúc

98/1 Hữu Nghị - TP. Đồng Hới - QB

In xong và nộp lưu chiểu

tháng 11/2019

Ảnh bìa 1: Phát triển sản phẩm hàng hóa phục vụ du lịch

Ảnh: T.T

Trong số này

* KHỞI NGHIỆP ĐỔI MỚI SÁNG TẠO

- Ngày hội Trí tuệ nhân tạo Việt Nam 2019 3
- Bộ Khoa học và Công nghệ đồng hành cùng startup Việt toàn cầu tại Vietchallenge 2019 4
- EVFTA tạo điều kiện cho doanh nghiệp xác lập, bảo vệ thành quả đầu tư cho hoạt động sáng tạo 7
- Green Path: Phát triển nông nghiệp dựa trên mô hình kinh tế chia sẻ 9
- Khởi nghiệp từ du lịch - **Lệ Tâm** 12

* NGHIÊN CỨU - TRAO ĐỔI

- Giải pháp đẩy mạnh áp dụng Hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn TCVN ISO 9001 vào hoạt động của các cơ quan hành chính nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Bình - **Trần Quốc Việt** 15
- Một số nội dung về đánh giá lại quy mô tổng sản phẩm trong nước (GDP) - **Trần Quốc Lợi** 19
- Cơ cấu lại nền kinh tế gắn với đổi mới mô hình tăng trưởng tỉnh Quảng Bình - **Trần Xuân Linh** 22
- Nâng cao chất lượng nguồn lực lao động tỉnh Quảng Bình đáp ứng các thỏa thuận thừa nhận lẫn nhau về lao động khi tham gia cộng đồng kinh tế Asean
Nguyễn Văn Thắng 28
- Nâng tầm nông sản, thúc đẩy du lịch - **Đặng Thùy Trang** 34
- Kỳ vọng từ OCOP - **Nguyễn Ngọc Lan** 36
- Kết quả nghiên cứu của một số nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh - **Trần Hoàn** 38
- Thực trạng và giải pháp phát triển doanh nghiệp khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Bình
Phùng Thị Hoa 42
- Đẩy mạnh và phát huy phong trào tuổi trẻ sáng tạo phục vụ phát triển kinh tế - xã hội - **Lệ Quyên** 44
- Chú trọng thực hiện tiêu chí môi trường và an toàn thực phẩm trong xây dựng nông thôn mới ở Quảng Bình
Trương Văn Hà 46
- Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong nông nghiệp - Xu hướng phát triển tất yếu của nông nghiệp thông minh
Nguyễn Tiến Thành

- Xây dựng bộ sưu tập số tại Trung tâm Học liệu Trường Đại học Quảng Bình	52
Trần Thị Lua	
- Thuộc bảo vệ thực vật và sự cần thiết phải áp dụng khoa học và công nghệ trong quản lý dịch hại tổng hợp đảm bảo an toàn chất lượng nông sản và bảo vệ môi trường	55
Trần Thanh Hải	
- Tạo động lực cho công nhân, viên chức trong lao động, công tác hiện nay	60
Phạm Trung Kiên	
- Lễ hội chùa Hoằng Phúc - Một nét văn hóa độc đáo của người dân xứ Lê	65
Hoàng Thị Hải Yến	
* KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ	
- Công tác quản lý sử dụng thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn vệ sinh lao động trên địa bàn tỉnh Quảng Bình - Thực trạng và giải pháp - Phan Thanh Hà	69
- Sự phong phú và vẻ đẹp mê hoặc của hệ nhũ đá trong các hang động thuộc Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng - Tạ Hòa Phương	74
- Nghiên cứu đề xuất giải pháp tạo quỹ đất phục vụ phát triển đô thị thành phố Đồng Hới, tỉnh Quảng Bình - Nguyễn Đức Cường	82
- Một số giải pháp về đổi mới và nâng cao chất lượng công tác giáo dục chính trị, tư tưởng trên địa bàn thành phố Đồng Hới - Nguyễn Văn Duệ	92
- Xây dựng hệ thống chính trị cơ sở vững mạnh góp phần bảo đảm an ninh, trật tự tại địa bàn vùng giáo tỉnh Quảng Bình - Nguyễn Tiến Dương	96
* TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ	
- Hội thảo khoa học: “Ứng dụng công nghệ xanh - sạch trong xây dựng hạ tầng - đường giao thông và sản xuất gạch không nung từ đất đồi” - Hồng Duyên	99
- Nghiệm thu nhiệm vụ KH&CN: “Điều tra, khảo sát, đánh giá thực trạng về quản lý, sử dụng các loại thiết bị, vật tư theo quy định về an toàn sức khỏe và đề xuất các giải pháp đảm bảo an toàn cho người lao động trên địa bàn tỉnh Quảng Bình” - Trung Nghĩa	100
- Nghiệm thu cấp tính dự án thuộc chương trình NTMN: “Xây dựng mô hình trồng sả xen canh với cây cao su, chưng cất thu tinh dầu và sản xuất phân bón hữu cơ vi sinh từ bã thải sau chưng cất tại vùng miền núi tỉnh Quảng Bình” - Văn Chung	101
- Nghiệm thu nhiệm vụ KH&CN liên kết: “Trồng và chế biến tinh bột nghệ” - Văn Chung	102
- Kiểm tra tiến độ thực hiện nhiệm vụ KH&CN liên kết: “Mô hình nhân giống và trồng cây hương bài dưới tán rừng tại tỉnh Quảng Bình” - Văn Chung	102
- Kiểm tra tiến độ thực hiện nhiệm vụ KH&CN liên kết: “Thử nghiệm mô hình sản xuất giống nhân tạo cá diếc (<i>Carassius auratus</i>) tại Quảng Bình” - Văn Chung	103
- Hội thảo khoa học nhiệm vụ: “Xây dựng vườn cây thực nghiệm tại Trại thực nghiệm xã Vĩnh Ninh thuộc Trung tâm Ứng dụng và Thống kê khoa học và công nghệ Quảng Bình”	104
Trung Nghĩa	
- Chi đoàn Sở KH&CN tập huấn chuyển giao khoa học kỹ thuật: “Trồng nấm ăn và nấm dược liệu cho đoàn viên thanh niên trên địa bàn thị xã Ba Đồn” - Trung Nghĩa	104