

1. Record Nr.	UNINA9910154743103321
Autore	Anderson R. D.
Titolo	Symposium on Infinite Dimensional Topology. (AM-69), Volume 69 // R. D. Anderson
Pubbl/distr/stampa	Princeton, NJ : , : Princeton University Press, , [2016] ©1972
ISBN	1-4008-8140-4
Descrizione fisica	1 online resource (312 pages)
Collana	Annals of Mathematics Studies ; ; 236
Disciplina	514
Soggetti	Topology Functional analysis Differential topology
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Frontmatter -- PREFACE -- CONTENTS -- TOPOLOGICAL EQUIVALENCE OF NON-SEPARABLE REFLEXIVE BANACH SPACES / Bessaga, C. -- ON TOPOLOGICAL CLASSIFICATION OF NON-SEPARABLE BANACH SPACES / Bessaga, C. / Kadec, M. I. -- ON HOMOTOPY PROPERTIES OF COMPACT SUBSETS OF THE HILBERT SPACE / Borsuk, Karel -- SOME THIN SETS IN FRÉCHET SPACES / Corson, H. H. -- A REMARK ON BANACH ANALYTIC SPACES / Douady, A. -- FIBRING SPACES OF MAPS / Eells, James -- AN APPROXIMATE MORSE-SARD THEOREM / Eells, James / McAlpin, John -- MORSE THEORY FOR CLOSED CURVES / Eliasson, Halldor I. -- COVERING PROPERTIES OF CONVEX SETS AND FIXED POINT THEOREMS IN TOPOLOGICAL VECTOR SPACES / Fan, Ky -- ON THE COHOMOLOGY THEORY IN LINEAR NORMED SPACES / Geba, Kazimierz / Granas, Andrzej -- ANALYSE DE LA TECHNIQUE DE NASH-MOSER / Glaeser, G. -- GENERALIZING THE HOPF-LEFSCHETZ FIXED POINT THEOREM FOR NON-COMPACT ANR-S / Granas, Andrzej -- SOME QUESTIONS IN THE DIMENSION THEORY OF INFINITE DIMENSIONAL SPACES / Henderson, David W. -- ON THE CONTINUITY OF BEST APPROXIMATION OPERATORS / Holmes, R. B. -- SOME SELF-DUAL PROPERTIES OF NORMED LINEAR SPACES / James, Robert C. -- ASYMPTOTIC FIXED POINT THEORY / Jones, G. Stephen -- ON THE RELATIONSHIP OF LOCAL TO GLOBAL FIXED-POINT INDEXES / Knill, Ronald J. -- C1-EQUIVALENCE OF

FUNCTIONS NEAR ISOLATED CRITICAL POINTS / Kuiper, Nicolaas H. --  
FIXED POINT INDEX AND LEFSCHETZ NUMBER / Leray, Jean -- WEAKLY  
COMPACT SETS - THEIR TOPOLOGICAL PROPERTIES AND THE BANACH  
SPACES THEY GENERATE / Lindenstrauss, Joram -- ON CONTINUITY  
AND APPROXIMATION QUESTIONS CONCERNING CRITICAL MORSE  
GROUPS IN HILBERT SPACE / Rothe, E. H. -- ON HOMEOMORPHISMS OF  
CERTAIN INFINITE DIMENSIONAL SPACES / Wong, Raymond Y. T.

Sommario/riassunto

In essence the proceedings of the 1967 meeting in Baton Rouge, the volume offers significant papers in the topology of infinite dimensional linear spaces, fixed point theory in infinite dimensional spaces, infinite dimensional differential topology, and infinite dimensional pointset topology. Later results of the contributors underscore the basic soundness of this selection, which includes survey and expository papers, as well as reports of continuing research.

2. Record Nr.

UNINA9910416525803321

Autore

Baud Anne

Titolo

Architecture, décor, organisation de l'espace : Les enjeux de  
l'archéologie médiévale // Nicolas Reveyron, Olivia Puel, Charlotte  
Gaillard

Pubbl/distr/stampa

Lyon, : Alpara, 2018

ISBN

2-35668-192-2

Descrizione fisica

1 online resource (304 p.)

Altri autori (Persone)

BiarneJacques  
BonnetCharles  
BouvardEmma  
CamusMarie-Thérèse  
ChopinHervé  
CodouYann  
DelomierChantal  
EsquieuYves  
Faure-BoucharlatÉlise  
Fizellier-SaugetBernadette  
FlamminAnne  
FournierGabriel  
FranckGilbert  
GaillardCharlotte  
GanivetPierre  
HeijmansMarc  
LasfarguesJacques  
LauxeroisRoger  
MandyBernard  
MontjoyeAlain Badin de

Perez-PivotMarie-Félicie  
PerinettiRenato  
PuelOlivia  
ReveyronNicolas  
RollierGilles  
SapinChristian  
SobkovitchSvetlana  
TardieuJoëlle  
TerrierJean  
VerninEmmanuelle  
VitusBenjamin Saint-Jean  
WataghinGisella Cantino

---

**Soggetti**

Religious architecture - France - History - To 1500  
Architecture, Medieval - France  
Archaeology, Medieval - France  
Archaeology and religion - France  
Christian antiquities - France

---

**Lingua di pubblicazione**

Francese

---

**Formato**

Materiale a stampa

---

**Livello bibliografico**

Monografia

---

**Sommario/riassunto**

Père de l'archéologie médiévale à Lyon, Jean-François Reynaud a mené avec le succès que l'on sait ses recherches sur le Lyon paléochrétien et médiéval. Puis il a ouvert ses investigations sur la région Rhône-Alpes, en ajoutant à la pratique de l'archéologie sédimentaire, celle, encore balbutiante, de l'archéologie du bâti. Son enseignement a reflété ses activités scientifiques, assurant à l'université Lumière Lyon 2 une riche moisson de maîtrises, DEA et thèses composés dans ces deux domaines. Les travaux que ses collègues, disciples et amis ont réunis dans ce volume de mélanges sont le fruit de l'enseignement et de la formation pratique que Jean-François Reynaud a dispensés au fil de sa carrière. Aussi a-t-il paru souhaitable d'y associer les nouvelles générations – la relève – qui sont les héritières par voie directe. Leurs interventions montreront que le dynamisme initial s'est conservé, la recherche amplifiée et les intérêts diversifiés. Les monographies de site ouvrent le volume. Elles constituent des laboratoires vivants où s'élaborent méthodes et problématiques, où se dessinent de grandes synthèses historiques et où la restauration et la conservation du patrimoine puisent des conseils performants. Dans un second temps, l'organisation de l'espace religieux fait entrer le lecteur dans le domaine délicat des relations entre l'architecture, l'image monumentale, la liturgie et la vie quotidienne au sein de l'église, du quartier canonial ou du monastère. Au fil des siècles, la morphogénèse

des lieux et des bâtiments se nourrit de ces données déterminantes. Enfin, est abordée la pertinence de ces approches fondées sur des méthodes renouvelées englobant largement l'histoire de l'art et l'archéologie, de la sculpture et des techniques de construction aux analyses spatiales et à la conservation des sites archéologiques.

---